



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

06 марта 2017 г.

№ 158-П

г. Салехард

**О внесении изменений в постановление Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 24 июня 2016 года № 573-П**

В соответствии со статьями 7, 15, 16 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 9, 10 Градостроительного устава Ямало-Ненецкого автономного округа, постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 23 сентября 2016 года № 882-П «О подготовке проекта по внесению изменений в Схему территориального планирования Ямало-Ненецкого автономного округа в части размещения объекта регионального значения «Установка по переработке газа осушенного отбензиненного и производству пропан-бутана технического» Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа **п о с т а н о в л я е т**:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 24 июня 2016 года № 573-П «Об утверждении Схемы территориального планирования Ямало-Ненецкого автономного округа».

Губернатор  
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.Н. Кобылкин

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 06 марта 2017 года № 158-П

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

которые вносятся в постановление Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 24 июня 2016 года № 573-П

1. Пункт 3 изложить в следующей редакции:  
«3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.».
2. В Схеме территориального планирования Ямало-Ненецкого автономного округа:  
2.1. таблицу 9 изложить в следующей редакции:

«Таблица 9

Нефтегазодобывающая и нефтеперерабатывающая промышленность

№ п/п	Наименование объекта	Заказчик	Место расположения объекта	Показатели сроков реализации	Основание	Зоны с особыми условиями использования территорий
1	2	3	4	5	6	7
1.	Обустройство дополнительных скважин Новогоднего месторождения. Строительство ПС 35/6 кВ и ВЛ 35 кВ. Кусты скважин №№ 46, 58, 59, 71. Расширение куста скважин № 65	ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Заполяр-нефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
2.	Площадка дожимной компрессорной станции (ДКС)	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром	устанавливается санитарно-защитная

1	2	3	4	5	6	7
	на УКПГ-1 АВ (1 цех) Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения, общей площадью – 23,1262 га				добыча Уренгой»	зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
3.	Подъездная автодорога к ДКС на УКПГ-1 АВ (1 цех) Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения, общей площадью 1,5502	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
4.	БМЗРУ Дожимной компрессорной станции на УКПГ-1АВ (1 цех) Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения, общей площадью – 0,0435 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
5.	Площадка дожимной компрессорной станции (ДКС) на УКПГ-8 В (1 цех), общей площадью – 14,8890 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
6.	Площадка дожимной компрессорной станции (ДКС) на УКПГ-8 В (1 цех), общей площадью – 1,1214 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
7.	Дожимная компрессорная станции (ДКС) на УКПГ-8 В (1 цех), общей площадью – 1,1493 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв,

1	2	3	4	5	6	7
8.	Площадка ВЖК для строительства дожимной компрессорной станции на Уренгойском нефтегазоконденсатном месторождении 8В, общей площадью – 3,0302 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
9.	Реконструкция МПК УКПГ-7м Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения. Устройство технологического трубопровода № 2.1 с подъездной автодорогой, общей площадью – 0,4430 га; общей площадью – 0,0465 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
10.	Строительство водопроводов, (17 кадастровых номеров), общей площадью 1,6029 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
11.	Строительство газосборного коллектора от КГС 225 до КГС 221 ПАО «Газпром» (4 кадастровых номера), общей площадью – 0,2929 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
12.	Строительство водопроводов, (6 кадастровых номеров), общей площадью – 0,6146 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
13.	Строительство кранового узла (3 кадастровых номера), общей площадью – 0,48 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
14.	Строительство водопроводов (1 кадастровый номер), общей площадью – 0,1163 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
15.	Строительство кранового узла (3 кадастровых номера), общей площадью – 0,48 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
16.	Строительство газосборного коллектора от КГС 230 – до КГС 221 ПАО «Газпром», общей площадью – 2,0663 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
17.	Строительство газосборного коллектора от КГС 239 – до КГС 225 ПАО «Газпром», общей площадью – 0,5284 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
18.	Строительство газосборного коллектора от КГС 241 – до КГС 243 ПАО «Газпром», общей площадью – 0,0418 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
19.	Строительство газосборного коллектора от КГС 243 – до КГС 231 ПАО «Газпром», общей площадью – 1,9419 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
20.	Строительство газосборного коллектора от КГС 255 – до КГС 266 ПАО «Газпром», общей площадью – 0,9022 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
21.	Строительство газосборного коллектора от КГС 247 – до КГС 257 ПАО «Газпром», общей площадью – 1,9769 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
22.	Строительство газосборного коллектора от КГС 261 – до КГС 265 ПАО «Газпром», общей площадью – 2,0174 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
23.	Строительство подъездной автодороги к крановому узлу, общей площадью – 0,0373 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
24.	Строительство кранового узла, общей площадью – 0,16 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
25.	Строительство подъездной автодороги к крановому узлу, общей площадью 0,2044 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
26.	Строительство газосборного коллектора от КГС 257 – до КГС 255 ПАО «Газпром», общей площадью – 0,0844 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
27.	Строительство газосборного коллектора от КГС 260 – до КГС 261 ПАО «Газпром», общей площадью – 1,4976 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
28.	Строительство газосборного коллектора от КГС 254 –	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром	устанавливается санитарно-защитная



1	2	3	4	5	6	7
	до КГС 257 ПАО «Газпром», общей площадью – 0,2316 га				добыча Уренгой»	зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
29.	Строительство газосборного коллектора от КГС 262 – до КГС 266 ПАО «Газпром», общей площадью – 0,4206 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
30.	Строительство газосборного коллектора от КГС 231 – до КГС 243 ПАО «Газпром», общей площадью – 2,223 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
31.	Строительство газосборного коллектора от КГС 266 – до КГС 262 ПАО «Газпром», общей площадью – 1,7734 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
						документации на объект
32.	Строительство газосборного коллектора от КГС 249 – до КГС 255 ПАО «Газпром», общей площадью – 2,2947 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
33.	Строительство подъездной автодороги к крановому узлу, общей площадью – 0,0332 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
34.	Строительство водопроводов (7 кадастровых номеров), общей площадью – 0,6585 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
35.	Строительство подъездной автодороги к крановому узлу, общей площадью – 0,0622 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
36.	Строительство водопроводов (4 кадастровых номера), общей площадью – 0,4602 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
37.	Строительство водопроводов (32 кадастровых участка), общей площадью – 3,0083 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
38.	Строительство водопроводов (12 кадастровых участков), общей площадью – 0,9598 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
39.	Подъездная автодорога от УКПГ-7 к технологической крановой площадке,	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
1	<p>общей площадью – 0,443 га:            - куст № 1-90, общей площадью 0,5736 га;            - куст № 1-92, общей площадью 0,389 га;            - куст № 1-93, общей площадью 0,3894 га;            - куст № 1-85, общей площадью 0,4212 га</p>					
40.	<p>Перемычка между газосборными коллекторами:            - куст 1-85 – куст 1-90, общей площадью – 0,203 га;            - куст № 1-87, общей площадью 0,3257 га;            - куст № 1-88, общей площадью 0,3171 га;            - куст № 1-88, общей площадью 0,2564 га;            - куст № 1-78, общей площадью 0,6731 га;            - куст № 1-80, общей площадью 0,2854 га</p>	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разра-ботки проектной документации на объект
41.	<p>Перемычка между газосборными коллекторами:            - куст 1-80, куст 1-86, общей площадью 0,36 га;            - куст № 1-79, общей площадью 0,3919 га</p>	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разра-ботки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
42.	<p>Перемышка между газосборными коллекторами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- куст 1-65, общей площадью 0,2123 га;</li> <li>- куст № 1-73, общей площадью 0,1816 га;</li> <li>- куст № 1-65, общей площадью 0,4953 га</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разра-ботки проектной документации на объект
43.	<p>Перемышка между газосборными коллекторами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- куст 1-65 – куст 1-57, общей площадью 0,1372 га;</li> <li>- куст № 1-57, общей площадью 0,4543 га;</li> <li>- куст № 1-59, общей площадью 0,4436 га</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разра-ботки проектной документации на объект
44.	<p>Перемышка между газосборными коллекторами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- куст 1-52 – куст 1-47, общей площадью 0,2029 га;</li> <li>- куст № 1-52, общей площадью 0,4505 га;</li> <li>- куст № 1-44, общей площадью 0,2957 га;</li> <li>- куст 1-45, общей площадью 0,4535 га;</li> <li>- куст № 1-47, общей площадью 0,4003 га;</li> <li>- куст № 1-35, общей площадью 0,2938 га;</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разра-ботки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
45.	<p>- куст № 1-36, общей площадью 0,2537 га;  - куст Лг9 1-37, общей площадью 0,3394 га;  - куст № 1-30, общей площадью 0,5963 га</p> <p>Перемычка между газосборными коллекторами:  - куст 1-30 – куст 1-23, общей площадью 0,2774 га;  - куст № 1-21, общей площадью 0,6454 га;  - куст № 1-24, общей площадью 0,0177 га;  - куст № 1-23, общей площадью 0,4506 га;  - куст № 1-17, общей площадью 0,5632 га;  - куст № 1-20, общей площадью 0,296 га</p>	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
46.	Куст газоконденсатных скважин № 2А06, общей площадью – 14,7116 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
47.	Куст газоконденсатных скважин № 2А07, общей площадью – 16,0424 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной

1	2	3	4	5	6	7
48.	Куст газоконденсатных скважин № 2А18, общей площадью – 13,1108 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
49.	Куст газоконденсатных скважин № 2А35, общей площадью – 13,1121 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
50.	Площадка глубинного аноидного заземлителя куста газоконденсатных скважин № 2А06, общей площадью – 0,5882 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
51.	Площадка глубинного аноидного заземлителя куста газоконденсатных скважин № 2А07, общей площадью – 0,6336 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
52.	Площадка глубинного аноидного заземлителя куста	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	газоконденсатных скважин № 2А18, общей площадью – 0,5319 га				добыча Уренгой»	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
53.	Площадка глубинного аноидного заземлителя куста газоконденсатных скважин № 2А35, общей площадью – 0,4423 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
54.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту № 2А35, общей площадью – 3,2665 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
55.	Дорога автомобильная к кусту № 2А35, общей площадью 2,3842 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
56.	Газосбор и метанолопровод куста № 2А35, общей площадью 21,2101 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
57.	Линия электропередачи	ООО «Газпром	Пуровский район	2035 год	предложения	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	воздушная 10 кВ к кусту № 2А18, общей площадью – 3,7215 га	добыча Уренгой»			ООО «Газпром добыча Уренгой»	охранная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
58.	Дорога автомобильная к кусту № 2А18, общей площадью 10,7967 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
59.	Газосбор и метанолопровод куста № 2А18, общей площадью 16,8511 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
60.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту № 2А06, № 2А07, общей площадью – 4,2936 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается охранная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
61.	Дорога автомобильная к кустам № 2А06, № 2А07, общей площадью 10,9799 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
62.	Газосбор и метанолопровод куста № 2А06, общей площадью 6,3543 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв,



1	2	3	4	5	6	7
63.	Газосбор и метаноопровод куста № 2А07, общей площадью 0,3578 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
64.	Дорога автомобильная к кусту № 2А07, общей площадью – 0,2991 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
65.	Линия электропередачи воздушная 10кВ к кусту № 2А07, общей площадью – 0,0632 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается охранный разрыв, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
66.	Газосбор и метаноопровод кустам № 2А06, № 2А07, общей площадью 34,8593 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
67.	Куст газоконденсатных скважин № 2А39, общей площадью – 11,9188 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
68.	Куст газоконденсатных скважин № 2А32, общей площадью – 11,8893 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
69.	Куст газоконденсатных скважин № 2А31, общей площадью – 13,7926 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
70.	Куст газоконденсатных скважин № 2А14, общей площадью – 11,9069 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
71.	Куст газоконденсатных скважин № 2А15, общей площадью – 11,927 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
						определена на этапе разработки проектной документации на объект
72.	Площадка глубинного анодного заземлителя куста газоконденсатных скважин № 2А3 9, общей площадью – 0,7624 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
73.	Площадка глубинного анодного заземлителя куста газоконденсатных скважин № 2А15, общей площадью – 0,8945 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
74.	Площадка глубинного анодного заземлителя куста газоконденсатных скважин № 2А14, общей площадью – 0,8782 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
75.	Площадка глубинного анодного заземлителя куста газоконденсатных скважин № 2А31, общей площадью – 0,7277 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
76.	Площадка глубинного анодного заземлителя куста газоконденсатных скважин № 2А32, общей площадью – 0,8206 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
77.	Газосбор и метанолопровод куста № 2А31, общей площадью – 0,8913 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
78.	Дорога автомобильная к кусту № 2А31, общей площадью – 0,5882	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
79.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту № 2А31, общей площадью – 0,2268 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
80.	Газосбор и метанолопровод куста № 2А14, общей площадью – 0,3533 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
81.	Дорога автомобильная к кусту	ООО «Газпром	Пуровский район	2035 год	предложения	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	№ 2А14, общей площадью – 0,332 га	добыча Уренгой»			ООО «Газпром добыча Уренгой»	
82.	Линия электропередачи воздушная 1 10кВ к кусту № 2А14, общей площадью – 0,1416 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
83.	Газосбор и метаноопровод куста № 2А15, общей площадью – 3,4915 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
84.	Дорога автомобильная к кусту № 2А15, общей площадью – 2,2975 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
85.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту № 2А15, общей площадью – 0,9155 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
86.	Газосбор и метаноопровод куста № 2А39, общей площадью – 5,6166 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный зона, санитарный разрыв,

1	2	3	4	5	6	7
87.	Газосбор и метанолопроводы к кустам № 2А39, № 2А15, общей площадью – 5,9406 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
88.	Газосбор и метанолопроводы к кустам №№ 2А14, 2А15, 2А39, общей площадью – 19,1151 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
89.	Газосбор и метанолопровод куста № 2А32, общей площадью – 10,4967 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
90.	Газосбор и металлопровода к кустам №2 А31, 2А32, общей площадью – 28,0181 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
91.	Дорога автомобильная к кусту № 2А32, общей площадью – 13,6045 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
92.	Дорога автомобильная к кусту № 2А39, общей площадью – 12,7245 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
93.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту № 2А32, общей площадью – 5,2258 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
94.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту № 2А39, общей площадью – 6,3214 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
95.	Технологический провод, общей площадью – 0,5869 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный зона,

1	2	3	4	5	6	7
						санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
96.	Эстакада технологического трубопровода от УКПГ-7 до существующего МПК, общей площадью – 0,2997 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
97.	Эстакада технологического трубопровода от УКПГ-7 до существующего МПК, общей площадью – 0,2272 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
98.	Площадка ДКС на УКПГ-1 АВ (1 цех) Уренгойского НГКМ, общей площадью – 23,1262 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
						объект
99.	Подъездная автодорога к ДКС на УКПГ-1АВ (1 цех) Уренгойского НГКМ, общей площадью – 1,5502 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
100.	БМРЗУ ДКС на УКПГ-1 АВ (1 цех) Уренгойского НГКМ, общей площадью – 0,0435 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
101.	Дожимная компрессорная станция на УКПГ-8В (1 цех) Уренгойского НГКМ, общей площадью – 1,1493 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
102.	Строительство площадки ДКС УКПГ-8В (1 цех), общей площадью – 49,6506 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
103.	Строительство автодороги к ДКС УКПГ-8В (1 цех), общей площадью 1,1214 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе

1	2	3	4	5	6	7
						разработки проектной документации на объект
104.	Фактическое использование – площадка ВЖК, общей площадью 3,0302 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	не требуется
105.	ДКС сеноманской залежи Песцовой площади Уренгойского НГКМ, общей площадью – 15553 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Надымский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
106.	ДКС сеноманской залежи Песцовой площади Уренгойского НГКМ, общей площадью – 47347 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Надымский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
107.	ДКС сеноманской залежи Песцовой площади Уренгойского НГКМ, общей площадью – 24,0034 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Надымский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
108.	ДКС сеноманской залежи Песцовой площади Уренгойского НГКМ, общей площадью – 0,4695 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Надымский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
109.	Складская база «Новый Порт»	ООО «Газпром- нефтеснабжение»	Ямальский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
110.	Объекты обустройства Находкинского лицензионного участка	ООО «ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь»	Тазовский район	2032 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
111.	Объекты обустройства Пяяхинского лицензионного участка	ООО «ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь»	Тазовский район	2034 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь» от 05.11.2015	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв,

1	2	3	4	5	6	7
					№ 22/1-16/3377А	которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
112.	Объекты обустройства Салепкапского лицензионного участка	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район, Пуровский район	2034 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
113.	Объекты обустройства Северо-Губкинского лицензионного участка	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Пуровский район	2018 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
114.	Объекты обустройства Урабор-Яхинского лицензионного участка	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
115.	Объекты обустройства Хальмерцаогинского лицензионного участка	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2035 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
116.	Объекты обустройства Южно-Мессояхского лицензионного участка	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2028 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
117.	Объекты обустройства Варейского лицензионного участка	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2022 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
118.	Объекты обустройства Присклонового лицензионного участка	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут

1	2	3	4	5	6	7
119.	<p>Варейское месторождение:  - обустройство кустов нефтяных скважин (4 скважины);  - обустройство нагнетательных скважин (2 скважины);  - подъездные дороги к кустам нефтяных скважин (0,312 км);  - нефтесборные сети (0,92 км);  - высоконапорные водоводы (1,058 км)</p>	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2022 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
120.	<p>Западно-Хальмерпаютинское месторождение:  - конденсатопровод Западно-Хальмерпаютинское ПОИСК 2056П – Хальмерпаютинское м.р. (Ø159*8 мм), подземная прокладка 25 км;  - газопровод Западно-Хальмерпаютинское ПОИСК 2056П – Хальмерпаютинское м.р. (Ø159*8 мм), подземная прокладка 25 км;  - обустройство кустов газовых скважин, в том числе скважина 2056П (6 скважин);  - ВЛ к кустам газовых</p>	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2028 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
121.	<p>скважин – 30,448 км;  - подъездные дороги к кустам газовых скважин – 27,952 км;  - газосборные сети к кустам газовых скважин – 6,06 км</p> <p>Находкинское месторождение:  - обустройство кустов газовых скважин, в том числе скважина 52П (7 скважин);  - обустройство площадок устьев одиночных скважин (1 скважина);  - ВЛ к кустам газовых скважин – 6,356 км;  - подъездные дороги к кустам газовых скважин – 3,444 км;  - газосборные сети к кустам газовых скважин – 7,07 км;  - обустройство кустов нефтяных скважин (26 скважин);  - обустройство нагнетательных скважин (13 скважин);  - ВЛ к кустам нефтяных скважин – 2,86 км;  - подъездные дороги к кустам нефтяных скважин – 2,028 км;  - нефтесборные сети – 3,174;  - высоконапорные водоводы – 6,877 км</p>	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2032 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
122.	Находкинское месторождение:	ООО «ЛУКОЙЛ-	Тазовский район	2027 год	письмо ООО	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	<p>- обустройство кустов газовых скважин, в том числе кусты 23 (2 скв.), 24 (3 скв.), 25 (3 скв.), 26 (2 скв);</p> <p>- ВЛ к кустам газовых скважин, в том числе к кустам 23, 24, 25, 26;</p> <p>- подъездные дороги к кустам газовых скважин, в том числе к кустам 23, 24, 25, 26;</p> <p>- газосборные сети к кустам газовых скважин, в том числе к кустам 23, 24, 25, 26;</p> <p>ДКС – 2,3 этапы;</p> <p>- межпромысловый нефтепровод, 325*8 мм – 103 км;</p> <p>- обустройство кустов нефтяных скважин (5 скважины);</p> <p>- обустройство нагнетательных скважин (10 скважин);</p> <p>- ВЛ к кустам нефтяных скважин – 2,86 км;</p> <p>- подъездные дороги к кустам нефтяных скважин – 2,574 км;</p> <p>- нефтесборные сети – 1,15;</p> <p>- высоконапорные водоводы – 5,29 км;</p> <p>- установка подготовки нефти – 1 ед.;</p> <p>- компрессорная станция –</p>	<p>Западная Сибирь»</p>			<p>«ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А</p>	<p>санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект</p>



1	2	3	4	5	6	7
1	<p>1 ед.;            - БКНС – 1 ед.;            - ВС ПВД – 1 ед.;            - низконапорный водовод – 1,196 км;            - опорная база промысла – 1</p>					
123.	<p>Южно-Мессояхское месторождение:            - обустройство кустов газовых скважин, в том числе промежуточная 307П (15 скважин);            - газосборные сети к кустам газовых скважин – 15,15 км;            - газопровод Промежуточная 307П – Южно-Мессояхский ЛУ (Ø219*8 мм) подземная прокладка 44 км;            - конденсатопровод промежуточная 307П – Южно-Мессояхский ЛУ (Ø219*8 мм) подземная прокладка 44 км;            - установка предварительной подготовки газа/газоконденсата на газовом/газоконденсатном месторождении;            - ВЛ к кустам газовых скважин – 57,62 км;            - подъездные дороги к кустам газовых скважин – 72,38 км</p>	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2028 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
124.	Пяяхинское месторождение:	ООО «ЛУКОЙЛ-	Тазовский район	2034 год	письмо ООО	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	<p>- обустройство кустов газовых скважин (81 скважина);</p> <p>- газосборные сети к кустам газовых скважин – 101,576 км;</p> <p>- резервуарный парк метанола;</p> <p>- подъездные дороги к кустам газовых скважин – 23,037 км;</p> <p>- автомобильные дороги твердого типа – 6,405 км;</p> <p>- обустройство кустов нефтяных скважин (259 скважин);</p> <p>- обустройство нагнетательных скважин (135 скважин);</p> <p>- ВЛ к кустам нефтяных скважин – 24,916 км;</p> <p>- подъездные дороги к кустам нефтяных скважин – 6,360 км;</p> <p>- нефтесборные сети – 69,963;</p> <p>- высоконапорные водоводы – 57,633 км</p>	Западная Сибирь»			«ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
125.	<p>Салекапское месторождение:</p> <p>- обустройство кустов нефтяных скважин (128 скважин);</p> <p>- обустройство площадок устьев одиночных скважин (3 скважины);</p> <p>- обустройство нагнетательных скважин (67 скважин);</p>	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2034 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ВЛ к кустам нефтяных скважин – 16,61 км;</li> <li>- ПС 110/35/10;</li> <li>- подъездные дороги к кустам нефтяных скважин – 12,948 км;</li> <li>- нефтесборные сети – 30, 130;</li> <li>- высоконапорные водоводы – 35,443 км;</li> <li>- напорный нефтепровод внешнего транспорта нефти на НПС-2 продуктопровода «Заполярье-Пурпе» ПАО «Транснефть» Ø273*8 мм (надземная прокладка 100 км);</li> <li>- блочная сепарационная установка;</li> <li>- промысловые газопроводы – 100 км;</li> <li>- УПН;</li> <li>- парк резервуарный;</li> <li>- компрессорная станция;</li> <li>- водозаборные сооружения;</li> <li>- опорные базы промысла;</li> <li>- вахтовые поселки;</li> <li>- природоохранные сооружения согласно проекту обустройства;</li> <li>- обустройство кустов газовых скважин (4 скважины);</li> <li>- газосборные сети к кустам</li> </ul>					

1	2	3	4	5	6	7
1	<p>газовых скважин – 4,04 км;  - конденсатопроводы – 0,55 км;  - установка предварительной подготовки газа/  газоконденсата на газовом/  газоконденсатном месторождении;  - ВЛ к кустам газовых скважин – 3,632 км;  - подъездные дороги к кустам газовых скважин – 1,968</p>					
126.	<p>Северо-Хальмерпаюгинское месторождение:  - обустройство кустов газовых скважин (21 скважина);  - газосборные сети к кустам газовых скважин – 21,01 км;  - конденсатопроводы – 30 км;  - газопроводы (подземная прокладка) – 30 км;  - установка предварительной подготовки газа/  газоконденсата на газовом/  газоконденсатном месторождении;  - ВЛ к кустам газовых скважин – 19,068 км;  ТП 6(10) /0,4;  - подъездные дороги к кустам газовых скважин – 10,332</p>	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2035 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
127.	Хальмерпаюгинское место-	ООО «ЛУКОЙЛ-	Тазовский район	2024 год	письмо ООО	устанавливается

1	<p>2</p> <p>рождение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обустройство кустов газовых скважин (111 скважин);</li> <li>- обустройство площадок устьев одиночных скважин;</li> <li>- газосборные сети к кустам газовых скважин – 37,74 км;</li> <li>- конденсатопроводы Ø273*9 – 57,6 км;</li> <li>- газопровод подключения Ø720*18 – 4,6 км;</li> <li>- парк резервуарный;</li> <li>- УКПГ (22,280 млн м<sup>3</sup>/сут.);</li> <li>- установка подготовки топливного газа для КЭ;</li> <li>- водозаборные сооружения;</li> <li>- очистные сооружения;</li> <li>- ВЛ к кустам газовых скважин – 37,608 км;</li> <li>- ТП 6(10) /0,4;</li> <li>- подъездные дороги к кустам газовых скважин – 37,74 км;</li> <li>- вертолетные площадки;</li> <li>- автомобильная дорога Хальмерлагутинское-Пяяхинское м/р (1440 тыс. м<sup>3</sup>, без стоимости мостов) – 57,6 км;</li> <li>- природоохранные сооружения согласно проекту обустройства</li> </ul>	<p>3</p> <p>Западная Сибирь»</p>	<p>4</p>	<p>5</p>	<p>6</p> <p>«ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А</p>	<p>7</p> <p>санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект</p>
128.	Южно-Мессояхинское	ООО «ЛУКОЙЛ-	Газовский район	2028 год	письмо ООО	устанавливается

1	<p>2</p> <p>месторождение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обустройство кустов газовых скважин (42 скважины);</li> <li>- обустройство площадок устьев одиночных скважин;</li> <li>- газосборные сети к кустам газовых скважин – 95,04 км;</li> <li>- конденсатопроводы – 44,5 км;</li> <li>- газопровод подключения Ø820 – 7,4 км;</li> <li>- ДКС;</li> <li>- парк резервуарный;</li> <li>- УКПГ (22,280 млн м<sup>3</sup>/сут.);</li> <li>- водозаборные сооружения;</li> <li>- очистные сооружения;</li> <li>- ВЛ к кустам газовых скважин – 29,971 км;</li> <li>- ГТЭС, ГПЭС, ДЭС;</li> <li>- пожарное депо на 1 а/машину;</li> <li>- ВЖК на 100 мест;</li> <li>- БПО на 42 скв.;</li> <li>- временные здания и сооружения;</li> <li>- автотимник – 385,5;</li> <li>- подъездные дороги к кустам газовых скважин – 29,971 км;</li> <li>- вертолетные площадки;</li> <li>- автомобильная автодорога Южно-Мессояхское-Пякяхинское м/р (L=35 км,</li> </ul>	3	4	5	6	7
		Западная Сибирь»			«ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	без стоимости мостов) – 44,5 км; - вертолетно-посадочная полоса; - природоохранные сооружения согласно проекту					
129.	Транспорт жидких углеводородов с месторождений Большехетской впадины: УДиС 2 этап	ООО «ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь»	Тазовский район	2019 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
130.	Транспорт жидких углеводородов с месторождений Большехетской впадины: - головная компрессорная станция (ГКС); - магистральный газопровод Пяяхинское-Находкинское Ø1220*16 мм – 75,5 км	ООО «ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь»	Тазовский район	2020 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
131.	Южно-Тарасовское месторождение: - общежитие на 50 мест со столовой; - АСУ ТП ДНС	ООО «ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь»	Тазовский район	2018 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ- Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на

1	2	3	4	5	6	7
132.	<p>Присклоновое месторождение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обустройство кустов нефтяных скважин (4 скважины);</li> <li>- ВЛ к кустам нефтяных скважин – 1,696 км;</li> <li>- подъездные дороги к кустам нефтяных скважин – 1,2 км;</li> <li>- нефтесборные сети – 0,848</li> </ul>	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2020 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
133.	<p>Северо-Губкинское месторождение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обустройство кустов газовых скважин (2 скважины);</li> <li>- ГТЭС, ГПЭС, ДЭС;</li> <li>- скважина 822;</li> <li>- АСУ ТП</li> </ul>	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2018 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
134.	<p>Урабор-Яхинский лицензионный участок:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обустройство кустов газовых скважин (164 скважины);</li> <li>- скважина 145;</li> <li>- промысловые газопроводы – 3,3 км;</li> <li>- ВЛ к кустам нефтяных скважин – 12 км;</li> <li>- ПС (2 шт.);</li> <li>- подъездные дороги к кустам нефтяных скважин – 49,5 км;</li> </ul>	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2035 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- нефтесборные сети – 125,712 км;</li> <li>- мультифазная насосная станция (1,4 тыс. м<sup>3</sup>/сут.);</li> <li>- компрессорная станция (80 млрд м<sup>3</sup>/сут./шт.);</li> <li>- ДНС;</li> <li>- ВКС;</li> <li>- газоизмерительная станция (ГИС) – 80 млн м<sup>3</sup>/год;</li> <li>- высоконапорные водоводы – 34,98 км;</li> <li>- ГТЭС, ГПЭС, ДЭС (10 МВт);</li> <li>- КНС</li> </ul>					
135.	Объекты межpromысловой инфраструктуры	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район, Надымский район	2020 год	письмо ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 05.11.2015 № 22/1-16/3377А	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
136.	Обустройство Новопортовского нефтегазоконденсатного месторождения, общей площадью – 659,62 км <sup>2</sup>	ООО «Газпромнефть – Ямал»	Ямальский район	2034 год	письмо ООО «Газпромнефть – Ямал» от 03.11.2015 № 1-03/9033	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
137.	Газопровод внешнего транспорта Ф630 от Северо-Русского месторождения до компрессорной станции «Заполярная»	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2017 – 2020 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз» от 05.11.2015 № 11726	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
138.	Конденсатопровод внешнего транспорта Ф273 с метаноопроводом от Северо-Русского месторождения до конденсатопровода «Юрхаровское месторождение-Пуровский завод по переработке конденсата»	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2017 – 2020 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз» от 05.11.2015 № 11726	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
139.	Восточно-Таркосалинское месторождение. Нефтяной промысел. Южная часть. Куст скважин 23	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район	2017 – 2020 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
140.	Восточно-Таркосалинское месторождение. Нефтяной промысел. Южная часть. Куст скважин 34	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район	2017 – 2020 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут

1	2	3	4	5	6	7
						определены на этапе разработки проектной документации на объект
141.	Восточно-Таркосалинское месторождение. Нефтяной промысел. Южная часть. Куст скважин 36	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район	2017 – 2020 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
142.	Восточно-Таркосалинское месторождение. Нефтяной промысел. Южная часть. Куст скважин 40	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район	2017 – 2020 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
143.	Восточно-Таркосалинское месторождение. Нефтяной промысел. Южная часть. Куст скважин 50	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район	2017 – 2020 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
144.	Олимпийский лицензионный	ООО	Пуровский район	2017 – 2020	письмо ООО	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	участок. Стерховое месторождение. ВЛ-10 кВ от подстанции «ПУР» до УНТС	«НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»		годы	«НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
145.	Объекты обустройства Восточно-Таркосалинского месторождения	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район	2017 – 2043 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
146.	Обустройство Северо-Русского месторождения	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район	2017 – 2031 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
147.	Обустройство Харбейского месторождения	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район, Тазовский район	2017 – 2022 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе

1	2	3	4	5	6	7
						разработки проектной документации на объект
148.	Разработка и обустройство Восточно-Тазовского нефтегазоконденсатного месторождения	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район, Тазовский район	2017 – 2033 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
149.	Обустройство Олимпийского лицензионного участка. Уренгойское, Добровольское, Стерховое месторождения	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район	2017 – 2026 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
150.	Обустройство Ханчейского месторождения	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район	2017 – 2044 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранная зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
151.	Объекты обустройства Северо-Ханчейского,	ООО «НОВАТЭК-	Пуровский район, Красноселькупский	2017 – 2029 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-	устанавливается санитарно-защитная

1	2	3	4	5	6	7
	Хадьярхинский месторождений	Таркосаленефтегаз»	район		Таркосаленефтегаз»	зона, охранный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
152.	Обустройство Дороговского нефтегазоконденсатного месторождения	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Тазовский район	2017 – 2033 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
153.	Обустройство Юмантыльского месторождения	ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	Пуровский район	2017 – 2024 годы	письмо ООО «НОВАТЭК-Таркосаленефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
154.	Восточно-Уренгойский лицензионный участок	АО «РОСПАН ИНТЕРНЭШНЛ»	Пуровский район	2030 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЭШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной

1	2	3	4	5	6	7
155.	Ново-Уренгойский лицензионный участок	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2020 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
156.	Уренгойское месторождение Самбургского лицензионного участка, общей площадью – 1185 м <sup>2</sup> ; - Вл 6 кВ к кусту скважин № 1, площадью 6293 м <sup>2</sup> ; - автомобильная дорога от УПЦ, площадью 2878 м <sup>2</sup> ; - дорога автомобильная подъездная к кусту скважин газоконденсатных эксплуатационных № U31	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2034 год	письмо департамента имущественных и земельных отношений администрации Пуровского района от 02.11.2015 № 01-14/228	устанавливается охранный разрыв, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
157.	Обустройство Западно-Ноябрьского месторождения. Нефтепровод напорный. Установка предварительного сброса воды Западно-Ноябрьского месторождения – центральная перекачивающая станция Холмогорского месторождения	ПАО «ГАЗПРОМ-НЕФТЬ-ННГ»	Пуровский район	2016 год	письмо ПАО «ГАЗПРОМ-НЕФТЬ-ННГ» от 03.11.2015 № 05/2/3/18558	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный разрыв, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
158.	Обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского нефтегазоконденсатного месторождения	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 06.11.2015 № 11/211-9680	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
159.	Реконструкция фонтанной арматуры и технологических трубопроводов с установкой средств коррозионного мониторинга объектов на Бованенковском нефтегазоконденсатном месторождении	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 06.11.2015 № 11/211-9680	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
160.	Обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского газоконденсатного месторождения	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 06.11.2015 № 11/211-9680	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
161.	Обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского газоконденсатного месторождения. Газопровод подключения Харасавэйского газоконденсатного месторождения	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 06.11.2015 № 11/211-9680	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
162.	Обустройство Ямсовейского нефтегазоконденсатного	ООО «Газпром добыча Надым»	Пуровский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча	устанавливается санитарно-защитная



1	2	3	4	5	6	7
	месторождения (Ярейская площадь)				Надым» от 06.11.2015 № 11/211-9680	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
163.	Обустройство Юбилейного нефтегазоконденсатного месторождения (Южно-Юбилейная площадь)	ООО «Газпром добыча Надым»	Пуровский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 06.11.2015 № 11/211-9680	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
164.	Газовые промыслы Медвежьего месторождения. Реконструкция и перевооружение. 1-й этап строительства	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 06.11.2015 № 11/211-9680	не требуется
165.	Реконструкция и техническое перевооружение объектов добычи газа Юбилейного нефтегазоконденсатного месторождения	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 06.11.2015 № 11/211-9680	не требуется
166.	Реконструкция и техническое перевооружение объектов добычи газа Ямсовейского нефтегазоконденсатного месторождения	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 06.11.2015 № 11/211-9680	не требуется
167.	Газовые промыслы Медвежьего нефтегазоконденсатного месторождения. Реконструкция и	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 06.11.2015 № 11/211-9680	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	техпервооружение. 2-я очередь строительства					
168.	Антенно-мачтовое сооружение для услуг сотовой связи	ООО «ЕКАТЕРИНБУРГ-2000»	Пуровский район	2021 год	письмо ООО «ЕКАТЕРИНБУРГ-2000» от 06.11.2015 № 23.01-01/1379	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
169.	Обустройство Мало-Ямальского месторождения	ООО «НОВАТЭК-Ярсаленефтегаз»	Ямальский район	2034 год	письмо ООО «НОВАТЭК-Ярсаленефтегаз» от 05.11.2015 № 419/ЯНГ	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
170.	Южно-Ярайнерский лицензионный участок	ООО «БЕЛЫЕ НОЧИ»	Пуровский район	2026 год	письмо ООО «БЕЛЫЕ НОЧИ» от 10.11.2015 № 01-08/БН-420	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
171.	Газопоршневая электростанция 6400 кВт для энергоснабжения Южного участка Губкинского газового месторождения	ЗАО «Пургаз»	Пуровский район	2017 – 2019 годы	письмо ЗАО «Пургаз» от 10.11.2015 № 1487/03	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
172.	Обустройство Южного участка Губкинского газового месторождения	ЗАО «Пургаз»	Пуровский район	2016 – 2019 годы	письмо ЗАО «Пургаз» от 23.10.2015 № 1443/03	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
173.	Обустройство сеноманской	ЗАО	Пуровский район	2017 год	письмо	зона с ОУИТ будет

1	2	3	4	5	6	7
	залежи Берегового газоконденсатного месторождения лицензионного участка ЗАО «Газтрансгаз»	«Газтрансгаз»			ЗАО «Газтрансгаз» от 10.11.2015 № М-ГТГ-1352	определена на этапе разработки проектной документации на объект
174.	Обустройство валанжинской залежи (пласты БТ10, БТ11) Берегового газоконденсатного месторождения	ЗАО «Газтрансгаз»	Пуровский район	2021 год	письмо ЗАО «Газтрансгаз» от 10.11.2015 № М-ГТГ-1352	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
175.	Установка по переработке конденсата (район Коротчаево)	ЗАО «Газтрансгаз»	Пуровский район	2020 год	письмо ЗАО «Газтрансгаз» от 10.11.2015 № М-ГТГ-1352	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
176.	Карьеры общераспространенных полезных ископаемых (ОРПИ)	ЗАО «Газтрансгаз»	Пуровский район	2017 – 2020 годы	письмо ЗАО «Газтрансгаз» от 10.11.2015 № М-ГТГ-1352	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
177.	Обустройство Новопортовского месторождения. Автомобильная дорога временного жилого комплекса (ВЖК) центральной перекачивающей станции (ЦПС) – вертолетная площадка п. Новый Порт	ООО «Газпром-нефть – Ямал»	Ямальский район	до 2021 года	письмо ООО «Газпромнефть – Ямал» от 10.11.2015 № 2-01/9312	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
178.	ВЛ 110 кВ центральный пункт сбора (ЦПС) – приемо-	ООО «Газпром-нефть – Ямал»	Ямальский район	2016 год	письмо ООО «Газпромнефть –	устанавливается охранный зона, которая

1	2	3	4	5	6	7
	сдаточный пункт (ПСП) с. Мыс Каменный – 105 км				Ямал» от 12.11.2015 № 7/9409	бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
179.	Подстанция (ПС) 110/6 кВ приемо-сдаточный пункт (ПСП) с. Мыс Каменный	ООО «Газпром-нефть – Ямал»	Ямальский район	2016 год	письмо ООО «Газпромнефть – Ямал» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается охранная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
180.	Приемо-сдаточный пункт с. Мыс Каменный (ПСП) – 0,4 млн т/год	ООО «Газпром-нефть – Ямал»	Ямальский район	2017 год	письмо ООО «Газпромнефть – Ямал» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
181.	Приемо-сдаточный пункт с. Мыс Каменный (ПСП) – 5,5 млн т/год	ООО «Газпром-нефть – Ямал»	Ямальский район	2017 год	письмо ООО «Газпромнефть – Ямал» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
182.	База эксплуатации арктического терминала	ООО «Газпром-нефть – Ямал»	Ямальский район	2017 год	письмо ООО «Газпромнефть – Ямал» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
183.	Арктический терминал	ООО «Газпром-нефть – Ямал»	Ямальский район	2016 год	письмо ООО «Газпромнефть – Ямал» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
184.	Обустройство Вынгапуровского месторождения. Трубопроводы нефтесборные. Водоводы высоконапорные. Водоводы низконапорные	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
185.	Обустройство Ярайнерского месторождения. Трубопроводы нефтесборные. Водоводы высоконапорные. Водоводы низконапорные	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
186.	Обустройство Новогоднего месторождения	ПАО «Газпромнефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполярнефть»	Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
187.	Обустройство Холмистого месторождения	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
188.	Обустройство Равнинного месторождения	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
		ООО «Заполяр-нефть»			газ» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	документации на объект
189.	Обустройство Стахановского месторождения	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
190.	Обустройство Южно-Удмуртского месторождения	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
191.	Обустройство Воргеновского месторождения	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
192.	Обустройство Карамовского месторождения	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
193.	Обустройство Средне-Игурского месторождения	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
194.	Обустройство Холмогорского месторождения. Трубопроводы нефтесборные. Водоводы высоконапорные. Нефтепровод напорный	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
195.	Обустройство Западно-Ноябрьского месторождения. Трубопроводы нефтесборные. Водоводы высоконапорные. Нефтепровод напорный	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
196.	Обустройство Спорышевского месторождения	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз» ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 10.11.2015 № 05/2/3/18885	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
197.	Геологическое изучение, добыча нефти, конденсата и газа в пределах Юрхаровского нефтегазоконденсатного месторождения	ООО «Новатэк-Юрхаровнефтегаз»	Надымский район	2034 год	письмо ООО «Новатэк-Юрхаровнефтегаз» от 11.11.2015 № 6203-05.4	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
198.	Разведка и добыча углеводородного сырья в пределах Западно-Юрхаровского месторождения	ООО «Новатэк-Юрхаровнефтегаз»	Надымский район, Тазовский район	2029 год	письмо ООО «Новатэк-Юрхаровнефтегаз» от 11.11.2015 № 6203-05.4	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
199.	Геологическое изучение, разведка и добыча углеводородного сырья в пределах Западно-Уренгойского участка	ООО «Новатэк-Юрхаровнефтегаз»	Надымский район, Пуровский район	2031 год	письмо ООО «Новатэк-Юрхаровнефтегаз» от 11.11.2015 № 6203-05.4	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
200.	Разведка и добыча углеводородного сырья в пределах Украинско-Юбилейного месторождения	ООО «Новатэк-Юрхаровнефтегаз»	Пуровский район	2031 год	письмо ООО «Новатэк-Юрхаровнефтегаз» от 11.11.2015 № 6203-05.4	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
201.	Обустройство Западно-Таркосалинского	ООО «Газпром добыча	Пуровский район	2021 год	письмо ООО «Газпром	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
	нефтегазоконденсатного месторождения	Ноябрьск», ПАО «Газпром»			добыча Ноябрьск» от 12.11.2015 № 45/9650-45	разработки проектной документации на объект
202.	Обустройство Вынгауровского нефтегазоконденсатного месторождения	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Ноябрьск» от 12.11.2015 № 45/9650-45	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
203.	Обустройство Комсомольского нефтегазоконденсатного месторождения	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Ноябрьск» от 12.11.2015 № 45/9650-45	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
204.	Обустройство Вынгахинского газового месторождения	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Ноябрьск» от 12.11.2015 № 45/9650-45	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
205.	Обустройство Еты-Пуровского газонефтяного месторождения	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2021 год	письмо ООО «Газпром добыча Ноябрьск» от 12.11.2015 № 45/9650-45	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
206.	Внешнее электроснабжение Самбургского лицензионного участка (перезавод 2-х одноцепных ВЛ-35 кВ «Самбург-Ачимовка» на ПС «Ачимовская» и 2-х одноцепных ВЛ-35 кВ	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2035 год	письмо департамента имущественных и земельных отношений Администрации Пуровского	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
	«Ачимовская-Ачимовка», площадью 50293 м <sup>2</sup>				района от 13.11.2015 № 01-14/234	
207.	Объекты обустройства Харампурского газового месторождения. Освоения Сенманской залежи и участка Туронской залежи	ООО «Кыньско- Часельское нефтегаз» и ПАО «НК Роснефть»	Красноселькупский район, Пуровский район	2017 – 2020 годы	письмо ООО «Кыньско- Часельское нефтегаз» от 13.11.2015 № 016-КС/07-15	зона с ОУИГ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
208.	Объекты обустройства Кыньско-Часельского лицензионного участка	ООО «Кыньско- Часельское нефтегаз» и ПАО «НК Роснефть»	Красноселькупский район, Пуровский район	2017 – 2020 годы	письмо ООО «Кыньско- Часельское нефтегаз» от 13.11.2015 № 016-КС/07-15	зона с ОУИГ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
209.	Объекты обустройства Салмановского (Утреннего) нефтегазоконденсатного месторождения	ООО «Арктик СПГ 2»	Тазовский район, Обская губа Карского моря	2027 год	письмо ООО «Арктик СПГ 2» от 18.11.2015 № 0013-01	зона с ОУИГ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
210.	Строительство подстанции 220/110 кВ «ЕРМАК» ПАО ФСК «ЕЭС МЭС Западной Сибири»	ПАО «Тюмен- нефтегаз»	Тазовский район	2016 год	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 13.11.2015 № 2755/15	устанавливается охранная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
211.	Строительство новых газоперерабатывающих заводов	ПАО «Тюмен- нефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 13.11.2015 № 2755/15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
						разработки проектной документации на объект
212.	Строительство грунтового участка от Заполярного месторождения до пос. Газ-Сале автодороги пос. Уренгой – пос. Тазовский	ПАО «Тюменьнефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «Тюменьнефтегаз» от 13.11.2015 № 2755/15	не требуется
213.	Нефтепровод ЦПС (центральный пункт сбора) Русского месторождения – ПСП (приемо-сдаточный пункт) «Заполярное»	ПАО «Тюменьнефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «Тюменьнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается санитарно-защитная, охранный зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
214.	Приемо-сдаточный пункт (ПСП) «Заполярное»	ПАО «Тюменьнефтегаз»	Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «Тюменьнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
215.	Обустройство кустовых площадок Русского месторождения и коридоров коммуникаций к ним (автомобильные дороги, нефтегазопроводы, водоводы, ВЛ)	ПАО «Тюменьнефтегаз»	Тазовский район	2015 – 2035 годы	письмо ПАО «Тюменьнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
216.	ЦПС (центральный пункт	ПАО «Тюменьнефтегаз»	Тазовский район	2016 – 2019	письмо ПАО	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	сбора) с КНС (кустовой насосной станцией) Русского месторождения	нефтегаз»		годы	«Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
217.	Опорная база промысла Русского месторождения	ПАО «Тюменнефтегаз»	Тазовский район	2016 – 2019 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	не требуется
218.	Куст газовых скважин и УППГ (установка подготовки топливного газа) (СГ) (свободного газа) Русского месторождения	ПАО «Тюменнефтегаз»	Тазовский район	2016 – 2019 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
219.	Полигон ТЫПО (твердых бытовых и промышленных отходов) Русского месторождения	ПАО «Тюменнефтегаз»	Тазовский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
220.	Карьеры песка для обеспечения объектов строительства Русского месторождения	ПАО «Тюменнефтегаз»	Тазовский район	2015 – 2035 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
221.	УППГ (установка подготовки	ПАО «Тюменнефтегаз»	Тазовский район	2016 –	письмо ПАО	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	топливного газа) (ПНГ) (попутного нефтяного газа) Русского месторождения	нефтегаз»		2019 годы	«Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
222.	Электростанция собственных нужд № 1 Русского месторождения	ПАО «Тюмен- нефтегаз»	Тазовский район	2016 – 2022 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается охранная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
223.	Площадки поисково- оценочных скважин Русского месторождения (автомобильные дороги, нефтегазопроводы, водоводы, ВЛ)	ПАО «Тюмен- нефтегаз»	Тазовский район	2016 – 2035 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
224.	Котельная Русского месторождения	ПАО «Тюмен- нефтегаз»	Тазовский район	2016 – 2023 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
225.	ПС (подстанция) 110/10 кВ ПСП (приемо-сдаточного пункта) «Заполярье»	ПАО «Тюмен- нефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается охранная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на

1	2	3	4	5	6	7
226.	ВЛ 110 кВ и подстанция (ПС) 110/35/10 кВ Русского месторождения	ПАО «Тюмен-нефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2016 – 2019 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
227.	Газопровод на ПСП (приемосдаточный пункт) «Заполярье»	ПАО «Тюмен-нефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2016 – 2019 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается санитарно-защитная зона, охранный зона, санитарный разрыв, которые будут определены на этапе разработки проектной документации на объект
228.	Выполнение работ по обустройству водозаборов Русского месторождения	ПАО «Тюмен-нефтегаз»	Тазовский район	2016 – 2035 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	зона с ОУИТ будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
229.	Метрологическая лаборатория Русского месторождения	ПАО «Тюмен-нефтегаз»	Тазовский район	2016 – 2018 годы	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 16.11.2015 № исх-2760/15	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
230.	Обустройство дополнительного источника пресного водоснабжения для	ПАО «Тюмен-нефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2017 год	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 31.12.2015	устанавливается охранный зона, которая будет определена на

1	2	3	4	5	6	7
	ПСП «Заполярье»				№ 3228/15	этапе разработки проектной документации на объект
231.	База подрядных организаций Русского месторождения (в т.ч. ВЛ, дороги, трубопроводы)	ПАО «Тюменнефтегаз»	Тазовский район	2018 год	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 31.12.2015 № 3228/15	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
232.	Сливная автомобильная эстакада в районе ПСП «Заполярье» (в т.ч. ВЛ, дороги, трубопроводы)	ПАО «Тюменнефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2017 год	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 31.12.2015 № 3228/15	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
233.	Система поглощающих скважин в районе ПСП «Заполярье»	ПАО «Тюменнефтегаз»	Тазовский район	2017 год	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 31.12.2015 № 3228/15	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
234.	Вертолетная площадка в районе ПСП «Заполярье»	ПАО «Тюменнефтегаз»	Тазовский район	2017 год	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 31.12.2015 № 3228/15	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
235.	Площадка для ПАЭС в районе «Заполярное»	ПАО «Тюмен-нефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2017 год	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 31.12.2015 № 3228/15	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
236.	Строительство магистрального нефтепровода «Заполярье – Пур-Пе»	ПАО «Тюмен-нефтегаз»	Тазовский район, Пуровский район	2020 год	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 13.11.2015 № 2755/15	устанавливается охранный зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
237.	Расширение завода по подготовке конденсата к транспорту – II очередь	ООО «Газпром Инвест»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Газпром Инвест» от 26.06.2015 № 03/033-14567	устанавливается новая санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
238.	Строительство завода по производству синтетических жидких топлив	-	город Надым	2020 год	постановление Законодательного Собрания ЯНАО от 14.12.2011 № 839	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
239.	Строительство Ямальского газоперерабатывающего химического комбината	-	город Лабытнанги	2020 год	письмо департамента природно-ресурсного	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
					регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО от 04.04.2016 № 2701-16/1481	разработки проектной документации на объект
240.	Строительство завода по производству сжиженного природного газа на Южно-Тамбейском месторождении	-	Ямальский район	2020 год	Инвестиционная стратегия ЯНАО до 2020 года, утвержденная постановлением Губернатора ЯНАО от 25.12.2013 № 203-ПГ	зона с ОУИТ бюджет определена на этапе разработки проектной документации на объект
241.	Строительство завода сжиженного природного газа (Харасавэйское месторождение)	-	Ямальский район	2020 год	письмо департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО от 04.04.2016 № 2701-16/1481	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
242.	Строительство завода по производству синтетической нефти (Медвежье)	-	Надымский район	2020 год	письмо департамента природно-	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет



1	2	3	4	5	6	7
	месторождение)				ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО от 04.04.2016 № 2701-16/1481	определена на этапе разработки проектной документации на объект
243.	Строительство метанольного завода (Медвежье месторождение)	-	Надымский район	2020 год	письмо департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО от 04.04.2016 № 2701-16/1481	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
244.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка (нагнетательные скважины, трубопроводы, автомобильные дороги, ВЛ)	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 31.12.2015 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
245.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
	пласта Бу16 1-4 (нагнетательные скважины (валанжин), трубопроводы, автомобильные дороги, ВЛ)				от 31.12.2015 № ИРИ-3433-15	определена на этапе разработки проектной документации на объект
246.	Установка глубокого извлечения С3+ из СОГ на Восточно-Уренгойском лицензионном участке (трубопроводы, автомобильные дороги, ВЛ)	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2020 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 31.12.2015 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
247.	Трубопровод СПБГ от Восточно-Уренгойского лицензионного участка до станции Коротчаево. Корректировка. Лулинг	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2019 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 31.12.2015 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
248.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 (ВУ ЛУ КУСТ 3-07) (автомобильная дорога, трубопроводы, ВЛ)	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 31.12.2015 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
249.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 (ВУ ЛУ КУСТ 2-55) (автомобильная дорога, трубопроводы, ВЛ)	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2020 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 31.12.2015 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
250.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Газопровод-шлейф от КП 3-07 до УКПП (шлейф 3-07) (трубопровод)	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2028 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 31.12.2015 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
251.	Реконструкция автодорог на Ново-Уренгойском лицензионном участке	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 31.12.2015 № ИРИ-3433-15	не требуется
252.	Автодорога к кусту № 5, 1-й эт. ВУ, инв. № 7000423 (реконструкция от ПК 0+00 до ПК 72+72,46), автодорога к УКПП Валанжин, инв. № 7009229 (реконструкция от ПК 72+72,46 до УПН Валанжинской залежи)	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 31.12.2015 № ИРИ-3433-15	не требуется
253.	Реконструкция ВЛ-6 кВ Ново-Уренгойского лицензионного участка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2021 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 31.12.2015 № ИРИ-3433-15	не требуется
254.	Объекты подготовки газа и газового конденсата на Восточно-Уренгойском лицензионном участке	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на

1	2	3	4	5	6	7
255.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Установа комплексной подготовки газа № 2 «Вахтовый жилой комплекс на 200 человек»	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
256.	ГТЭС Восточно-Уренгойского лицензионного участка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
257.	Объекты подготовки газа и газового конденсата на Восточно-Уренгойском лицензионном участке	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2023 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
258.	Установка подготовки нефти Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Корректировка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
259.	Пожарное дело Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
	участка				от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	определена на этапе разработки проектной документации на объект
260.	В/1 35 кВ от РУ-35 кВ в ГТЭС Восточно-Уренгойского лицензионного участка с ПС 35/10 кВ Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка. ПС 35/10 кВ Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
261.	Комплекс сооружений для утилизации очищенных сточных вод Валанжинской залежи	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
262.	Компрессорная станция попутного нефтяного газа Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2019 – 2020 годы	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
263.	Реконструкция УКПГ на Ново-Уренгойском лицензионном участке с конденсатопроводом и	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	газопроводом внешнего транспорта. Корректировка				№ ИРИ-2797-15	
264.	Общезитие вахтового персонала в городе Новом Уренгое	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	не требуется
265.	Столовая на Ново-Уренгойском лицензионном участке	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	не требуется
266.	Автостоянка закрытого типа с пристроем на Ново-Уренгойском лицензионном участке	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
267.	Реконструкция узла подключения газопровода осушенного газа от УКПГ Ново-Уренгойского лицензионного участка в магистральные газопроводы Ду 700 мм ПАО «Газпром Добыча Уренгой»	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	не требуется
268.	Дожимная компрессорная станция – 3 Ново-Уренгойского лицензионного участка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2020 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной

1	2	3	4	5	6	7
269.	Газопровод внешнего транспорта от УКПГ Восточно-Уренгойского лицензионного участка к магистральным газопроводам «Уренгой – Центр 1, II»	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
270.	Трубопровод газа осушенного от Ново-Уренгойской УКПГ до Восточно-Уренгойской УКПГ. Трубопровод нестабильного конденсата от Ново-Уренгойской УКПГ до Восточно-Уренгойской УКПГ (РД)	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
271.	Реконструкция УКПГ на Ново-Уренгойском лицензионном участке с конденсатопроводом и газопроводом внешнего транспорта. Корректировка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	не требуется
272.	Конденсатопровод с Восточно-Уренгойского лицензионного участка до станции Коротчаево	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
273.	Трубопровод СПБТ с Восточно-Уренгойского	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН	устанавливается санитарно-защитная

1	2	3	4	5	6	7
	лицензионного участка до станции Корогчаево. Корректировка				ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
274.	Трубопровод осушенного газа с узлом переключения от ГВТ-1220 УКПГ-2 Восточно-Уренгойского лицензионного участка до УЗПКС ГВТ-1220	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
275.	Нефтеконденсатопровод от УПН Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка до ПСП «Заполярье»	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
276.	Газопровод КС ПНГ Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка – УКПГ-2 Восточно-Уренгойского лицензионного участка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2019 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
277.	ВЛ-10 кВ № 1 и № 2 от ЗРУ-10 кВ «Технологическое» Пуровской промышленной площадки	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
278.	Газопровод от кустов Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка до УКПП -2 Восточно-Уренгойского лицензионного участка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2028 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
279.	Наливной терминал на станции Коротчаево. Объекты вспомогательной инфраструктуры	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
280.	Наливной терминал на станции Коротчаево. ЛБТ Объекты основной инфраструктуры с РП мощностью 1,6 млн т/год	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2035 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
281.	АГРС для газоснабжения наливного терминала на станции Коротчаево	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
282.	Объекты поддержания базового производства	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2035 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
					от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	определена на этапе разработки проектной документации на объект
283.	Обустройство Ново-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач3 Куст 1-09, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
284.	Обустройство Ново-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач3 Куст 1-14, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
285.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 Куст 2-06, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
286.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 2-3, нефтяной оторочки и газоконденсатной части пласта БУ16 1-4. Куст 2-17, а/дорога, трубопроводы ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015г. № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
287.	Обустройство Ново-Уренгойского лицензионного участка пласта АчЗ. Корректировка. Куст 1-02, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
288.	Обустройство Ново-Уренгойского лицензионного участка пласта АчЗ. Корректировка. Куст 1-03, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
289.	Обустройство Ново-Уренгойского лицензионного участка пласта АчЗ. Корректировка. Куст 1-04, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
290.	Обустройство Ново-Уренгойского лицензионного участка пласта АчЗ. Корректировка. Куст 1-05, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
291.	Обустройство Ново-Уренгойского лицензионного участка пласта АчЗ. Корректировка. Куст 1-06,	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
	а/дорога, трубопроводы, ВЛ				№ ИРИ-2797-15	разработки проектной документации на объект
292.	Обустройство Ново-Уренгойского лицензионного участка пласта АчЗ. Корректировка. Куст 1-08, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
293.	Обустройство Ново-Уренгойского лицензионного участка пласта АчЗ. Корректировка. Куст 1-10, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
294.	Обустройство Ново-Уренгойского лицензионного участка пласта АчЗ. Корректировка. Куст 1-24, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
295.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-01, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
296.	Обустройство Восточно-	АО «РОСПАН	Пуровский район	2016 год	письмо	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-02, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	ИНТЕРНЕСНЛ»			АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
297.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-03, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
298.	Перекрышки газосборных сетей и метанолопроводов кустовых площадок 2-03, 2-06, 2-19, 2-22, 2-24, 2-26, 2-28	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
299.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-04, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
300.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка.	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	Куст 2-09, а/дорога, трубопроводы, ВЛ					документации на объект
301.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5. Корректировка. Куст 2-10, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
302.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Кусты газоконденсатных скважин. Куст 2-14, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2020 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
303.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-16, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
304.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-19, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
305.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-19, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-20, а/дорога, трубопроводы, ВЛ				ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
306.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-22, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
307.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-23, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
308.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5. Корректировка. Куст 2-24, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
309.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-26, а/дорога,	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2020 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	трубопроводы, В/1					объект
310.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 Куст 2-28, а/дорога, трубопроводы, В/1	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
311.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-29, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
312.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-30, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
313.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Кусты газоконденсатных скважин. Куст 2-23, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
314.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Кусты газокон-	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет



1	2	3	4	5	6	7
	денсатных скважин. Куст 2-37, а/дорога, трубопроводы, ВЛ				от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	определена на этапе разработки проектной документации на объект
315.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст скважин 3-01. Разведочная скважина Р-93. Опытно-промышленная эксплуатация	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2019 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
316.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16. Куст скважин 4-01. Пробная эксплуатация	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
317.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст 2-07, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
318.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 2-3. Куст 2-08, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
319.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка Куст 2-15, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
320.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст газоконденсатных скважин 2-27, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2021 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
321.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст газоконденсатных скважин 2-31, а/дорога, трубопроводы, ВЛ*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2020 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
322.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 2-3. Куст газоконденсатных скважин 2-32, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
323.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2019 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
	газоконденсатных скважин 2-34, а/дорога, трубопроводы, ВЛ				от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	определена на этапе разработки проектной документации на объект
324.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст газоконденсатных скважин 2-35, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
325.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 2-3. Куст газоконденсатных скважин 2-38, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2019 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
326.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 2-3. Куст газоконденсатных скважин 2-39, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2021 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
327.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 2-3. Куст газоконденсатных скважин 2-41, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2022 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
328.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст газоконденсатных скважин 2-43, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2024 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
329.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст газоконденсатных скважин 2-44, а/дорога, трубопроводы, ВЛ*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2025 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
330.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст газоконденсатных скважин 2-45, а/дорога, трубопроводы, ВЛ*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2023 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
331.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст газоконденсатных скважин 2-46, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2022 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
332.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст газоконденсатных скважин 2-47, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2028 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
333.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст скважин 3-01. Разведочная скважина Р-93. Опытно-промышленная эксплуатация	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2028 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
334.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16 1-4. Куст газоконденсатных скважин 3-02, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2029 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
335.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16 1-4. Куст газоконденсатных скважин 3-03, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2028 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
336.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2030 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
	участка пласта Бу16 1-4. Куст газоконденсатных скважин 3-04, а/дорога, трубопроводы, ВЛ				от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	определена на этапе разработки проектной документации на объект
337.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16 1-4. Куст газоконденсатных скважин 3-05, а/дорога, трубопроводы, ВЛ*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2028 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
338.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16 1-4. Куст газоконденсатных скважин 3-06, а/дорога, трубопроводы, ВЛ*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2029 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
339.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16 1-4. Куст газоконденсатных скважин 3-08, а/дорога, трубопроводы, ВЛ*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2030 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
340.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16 1-4. Куст газоконденсатных скважин 3-09, а/дорога, трубопроводы, ВЛ*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2030 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
341.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16 1-4. Куст газоконденсатных скважин 3-10, а/дорога, трубопроводы, ВЛ*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
342.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16. Куст скважин 4-01, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2020 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
343.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16. Куст скважин 4-02, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
344.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16. Куст скважин 4-03, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2019 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
345.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16. Куст	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2021 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ» от 30.10.2015	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
	скважин 4-04, а/дорога, трубопроводы, ВЛ				№ ИРИ-2797-15	разработки проектной документации на объект
346.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16. Куст скважин 4-05, а/дорога, трубопроводы, ВЛ	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2022 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
347.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Куст газоконденсатной скважины 2-56*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2035 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
348.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16 1-4*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2035 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 30.10.2015 № ИРИ-2797-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
349.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Добыча и сбор газа Восточно-Уренгойского лицензионного участка. (нагнетательные скважины) (трубопроводы, автомобильные дороги, ВЛ)*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 19.01.2016 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
350.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Бу16 1-4 (нагнетательные скважины (валанжин)) (трубопроводы, автомобильные дороги, ВЛ)*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2018 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 19.01.2016 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
351.	Установка глубокого извлечения СЗ+ из СОГ на Восточно-Уренгойском лицензионном участке (трубопроводы, автомобильная дорога, ВЛ)	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2020 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 19.01.2016 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
352.	Трубопровод СПБТ от Восточно-Уренгойского лицензионного участка до станции Коротчаево. Корректировка. Лулинг	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2019 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 19.01.2016 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
353.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 (ВУ ЛУ КУСТ 3-07) (автомобильная дорога, трубопроводы, ВЛ)	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 19.01.2016 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
354.	Обустройство Восточно-Уренгойского лицензионного участка пласта Ач5 (ВУ ЛУ КУСТ 2-55) (автомобильная	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2020 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 19.01.2016	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
	дорога, трубопроводы, ВЛ)				№ ИРИ-3433-15	разработки проектной документации на объект
355.	Обустройство Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка. Газопровод-шлейф от КП 3-07 до УКПГ (шлейф 3-07) (трубопровод)*	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2028 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 19.01.2016 № ИРИ-3433-15	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
356.	Реконструкция автодорог на Ново-Уренгойском лицензионном участке	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 19.01.2016 № ИРИ-3433-15	не требуется
357.	Ав. дор. к кусту № 5, 1-й эт. ВУ, инв. № 7000423 (реконструкция от ПК 0+00 до ПК 72+72,46). Автодор. к УКПГ Валанжин, инв. № 7009229 (реконструкция от ПК 72+72,46 до УПН Валанжинской залежи)	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 19.01.2016 № ИРИ-3433-15	не требуется
358.	Реконструкция ВЛ-6 кв Ново-Уренгойского лицензионного участка	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	Пуровский район	2021 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» от 19.01.2016 № ИРИ-3433-15	не требуется
359.	Магистральные каналы связи и передачи данных от офиса АО «РОСПАН	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	город Новый Уренгой, Пуровский район	2017 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
	ИНТЕРНЕТШЛ» до сети магистральной связи проекта «ГАЗ»				от 11.12.2015 № ИРИ-3238-15	определена на этапе разработки проектной документации на объект
360.	Газопровод шлейф и ингибиторопровод от куста 2-21 до УКПП. Газопровод шлейф и ингибиторопровод от куста 2-25 до УЗА на газопроводешлейфе и ингибиторопроводе от куста 2-21 до УКПП	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕТШЛ»	Пуровский район	2035 год	письмо АО «РОСПАН ИНТЕРНЕТШЛ» от 21.01.2016 № АЗ-0042	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
361.	Обустройство газоконденсатных залежей Берегового НГКМ. Корректировка	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2015 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
362.	Обустройство газоконденсатных залежей Берегового НГКМ. Куст газоконденсатных скважин № 107	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
363.	Обустройство газоконденсатных залежей Берегового НГКМ. Куст газоконденсатных скважин № 108	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
364.	Обустройство газоконденсатных залежей Берегового нефтегазоконденсатного месторождения. Трубопровод подключения «т.вр. в ГСК «газопровод от КГС № 103 до УКПГиК» – т.вр. в ГСК «газопровод от КГС № 1 и № 3 до УКПП (Сенюман)»	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2015 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
365.	Реконструкция системы сбора, очистки и утилизации промышленных стоков Берегового НГКМ	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
366.	Карьеры минерального грунта (песка) «Перспективный» и «Саловаяхинский» объемом 1 000 000 м <sup>3</sup> с подъездными автомобильными дорогами на Береговом лицензионном участке (разработка и рекультивация)	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
367.	Инженерно-технические средства охраны Берегового НГКМ	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
						документации на объект
368.	Реконструкция всплывшего газопровода на Береговом НГКМ. Прокладка трубопровода на проектные отметки (ПК 60+84)	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	не требуется
369.	Обустройство сеноманской залежи Берегового НГКМ. Расширение объектов обустройства	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2018 – 2022 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
370.	Разведочная скважина Р-84 на Береговом лицензионном участке	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
371.	Обустройство сеноманской залежи Пырейного ГКМ. Расширение объектов обустройства. Скважина Р-112	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
372.	Обустройство сеноманской залежи Пырейного месторождения. ДКС. 2 очередь	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
373.	Реконструкция ДКС Пырейного месторождения в части устранения вибрации трубопроводов по результатам технического аудита	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
374.	Реконструкция площадки сепараторов УКПГ Пырейного ГКМ	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
375.	Реконструкция УКПГ Пырейного ГКМ по результатам технического аудита	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	не требуется
376.	Обустройство газоконденсатных залежей Пырейного ГКМ	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2018 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
377.	Реконструкция системы сбора, очистки и утилизации промышленных стоков Пырейного ГКМ	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
378.	Обустройство Хадьрь-яхинского ЛУ. Корректировка. Куст газовых скважин № 4 и № 7	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2015 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
379.	Обустройство Хадьрь-яхинского лицензионного участка. Расширение (Куст газовых скважин № 9 и скважина № 712)	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
380.	Обустройство Хадьрь-яхинского лицензионного участка. Расширение. Вахтовый жилой комплекс со вспомогательными сооружениями	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
381.	Обустройство Хадьрь-яхинского лицензионного участка. Расширение. Объекты водоснабжения и водоотведения	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
382.	Разведочная скважина Р-188 на Хадьрьяхинском лицензионном участке	ПАО «Сибнефтегаз»	Пуровский район	2016 – 2020 годы	письмо ПАО «Сибнефтегаз» от 11.12.2015 № 3237	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
383.	<p>Обустройство Харампурского газового месторождения. Освоения Сенюманской залежи и участка Туронской залежи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кусты скважин К-9Т, К-10Т. Участок Туронской залежи. Северная часть;</li> <li>- газосборные трубопроводы от кустов скважин с метанолопроводами. Участок Туронской залежи. Северная часть;</li> <li>- узел подключения газосборных трубопроводов от К-9Т, К-10Т к ДКС с УПФ ООО «РН-Пурнефтегаз»;</li> <li>- ВЛ-6 кВ к кустам скважин. Участок Туронской залежи. Северная часть;</li> <li>- подъездные автодороги к кустам скважин участка Туронской залежи. Северная часть;</li> <li>- подъездные автодороги к линейным сооружениям на газосборных трубопроводах. Участок Туронской залежи. Северная часть</li> </ul>	ООО «Кынское Часельское нефтегаз»	Красноселькупский район, Пуровский район	2019 год	письмо ООО «Кынское Часельское нефтегаз» от 11.01.2016 № 03-КС/07-16	<p>разработки проектной документации на объект</p> <p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>



1	2	3	4	5	6	7
384.	<p>Обустройство Харампурского газового месторождения. Освоения Сенюманской залежи и участка Туронской залежи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установка комплексной подготовки газа с центральной дожимной компрессорной станцией (УКПГ с ЦДКС), производительность 10 млрд м<sup>3</sup>/год;</li> <li>- газопровод внешнего транспорта (ГВТ) «УКПГ с ЦДКС Харампурского м.р. – подключение в ЕСГ ПАО «Газпром» протяженностью 156 км, диаметром 1220 мм, рабочим (нормативным) давлением 9,8 МПа, пропускной способностью 25 млрд м<sup>3</sup>/год,</li> <li>вольтрассовыми ВЛ 6 кВ, системами связи, автомобильными дорогами;</li> <li>- вахтовый жилой комплекс;</li> <li>- куст скважин К-101 (Сенюманская залежь. Северная часть);</li> <li>- куст скважин К-102 (Сенюманская залежь. Северная часть);</li> <li>- куст скважин К-103</li> </ul>	ООО «Кынское Часельское нефтегаз»	Красноселькупский район, Пуровский район	2019 – 2026 годы	письмо ООО «Кынское Часельское нефтегаз» от 11.01.2016 № 03-КС/07-16	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	<p>(Сеноманская залежь. Северная часть);          - куст скважин К-104 (Сеноманская залежь. Северная часть);          - куст скважин К-105 (Сеноманская залежь. Северная часть);          - куст скважин К-106 (Сеноманская залежь. Северная часть);          - куст газовых скважин К-1Г. Перевод скважин из нагнетательных в добывающие;          - куст газовых скважин К-2Г. Перевод скважин из нагнетательных в добывающие;          - куст скважин К-107 (Сеноманская залежь. Южная часть);          - куст скважин К-108 (Сеноманская залежь. Южная часть);          - Куст скважин К-109 (Сеноманская залежь. Южная часть);          - куст скважин К-110 (Сеноманская залежь. Южная часть);          - куст скважин К-111</p>					

1	2	3	4	5	6	7
	<p>(Сеноманская залежь. Южная часть); - ПС 35/6 кВ «УКПГ с ЦДКС»; - питающая ВЛ 35 кВ «БСВ-ПС 35/6 кВ «УКПГ с ЦДКС»; - газопровод «ДКС с УПП- ГВТ»; - ВЛ 6 кВ к арматурным узлам газопровода «ДКС с УПП- ГВТ»; - газосборные трубопроводы от кустов скважин с метанолопроводами. Северная часть; - газосборные трубопроводы от кустов скважин с метанолопроводами. Южная часть; - метанолопроводы на кусты скважин К-1Г, К-2Г; - ВЛ 6 кВ к кустам скважин, к арматурным узлам ГСС. (Сеноманская залежь. Северная часть); - ВЛ 6 кВ к кустам скважин, к арматурным узлам ГСС. (Сеноманская залежь. Южная часть); - подъездные автодороги к кустам скважин, к линейным</p>					

1	2	3	4	5	6	7
	<p>сооружениям на газосборных трубопроводах от кустов скважин (Сеноманская залежь. Северная часть);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездные автодороги к кустам скважин, к линейным сооружениям на газосборных трубопроводах от кустов скважин (Сеноманская залежь. Южная часть);</li> <li>- мост через р. Едьяха;</li> <li>- подъездные автодороги к наблюдательным скважинам (Сеноманская залежь. Южная часть). Площадки наблюдательных скважин. (Сеноманская залежь. Южная часть). Водовод «УКПГ с ЦДКС – КНС-19»;</li> <li>- подъездная автодорога к УКПГ с ЦДКС, ПС 35/6 кВ;</li> <li>- сооружения водоснабжения;</li> <li>- сети водоснабжения, водоотведения «Сооружения водоснабжения – УКПГ с ЦДКС»;</li> <li>- Вл 6 кВ «ПС 35/6 кВ – ВЖК»;</li> <li>- подъездная автодорога к ВЖК;</li> <li>- подъездная автодорога к сооружениям водоснабжения;</li> </ul>					

1	2	3	4	5	6	7
	- подъездная автодорога к БСВ 35 кв					
385.	Обустройство Харампурского газового месторождения. Освоения Сеноманской залежи и участка Туронской залежи. Куст скважин К-112. Сеноманская залежь. Южная часть	ООО «Кыньское Часельское нефтегаз»	Красноселькупский район, Пуровский район	2026 год	письмо ООО «Кыньское Часельское нефтегаз» от 11.01.2016 № 03-КС/07-16	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
386.	Установка стабилизации конденсата ачимовских залежей Надым-Пур-Тазовского региона	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
387.	Конденсатопровод-перемычка между конденсатопроводом с участков 1А, 2А УНГКМ и УСК НПТР	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
388.	Реконструкция магистрального конденсатопровода Уренгой – Сургут (I и II нитка). Монтаж внутрисистемных перемычек	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
389.	Реконструкция системы	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2035 год	письмо	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	измерения количества и показателей качества газового конденсата (СИКПС) на входе Уренгойского ЗПКТ				ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	
390.	Технологические перемишки на магистральном конденсатопроводе Ямбург – Уренгой, I нитка. Монтаж внутрисистемных перемишек. (УТЖУ)	ПАО «Газпром» ПАО «Газпром-переработка»	Пуровский район, Надымский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
391.	Наливная железнодорожная эстакада ШФЛУ на Уренгойском ЗПКТ	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
392.	Реконструкция объектов II очереди Уренгойского ЗПКТ для переработки конденсата ачимовских залежей	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
393.	Техническое перевооружение Магистрального конденсатопровода «Уренгой – Сургут» 1, 2 нитка, участок 0 – 405 км	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
394.	Реконструкция системы ЭХЗ конденсатопровода	ПАО «Газпром»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	«Уренгой – Сургут» 1,2 нитка на участке 323 – 697 км				переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	
395.	Реконструкция дождевой компрессорной станции Уренгойского ЗПКТ для обеспечения сырьем НГХК	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
396.	Реконструкция и техническое перевооружение объектов ЗПКТ для переработки конденсата ачимовских залежей Уренгойского месторождения	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
397.	Реконструкция резервуарных парков Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
398.	Реконструкция систем общезаводского хозяйства Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
399.	Реконструкция склада ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
400.	Реконструкция УСК-1 Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
401.	Реконструкция установки получения дизельного топлива Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
402.	Реконструкция установки получения пропан-бутана Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
403.	Установка подготовки газов дезанизации Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
404.	Газопровод высокого давления для обеспечения топливным газом УПД Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
405.	Реконструкция здания РММ со складом Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
406.	Реконструкция комплекса	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется



1	2	3	4	5	6	7
	ИТСО УГНС ЗПКТ	переработка»			ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	
407.	Реконструкция котельных Уренгойского ЗПКГ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
408.	Дело аварийно-спасательных формирований на Уренгойском ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
409.	Реконструкция азотно-кислородной станции Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
410.	Оснащение ИТСО периметра Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
411.	«База Новоуренгойской ЛЭС ЯНАО, 5 км на юго-восток от г. Новый Уренгой» в составе стройки «Инфраструктура магистрального транспорта углеводородов газоконденсатных залежей Заполярного НГКМ»	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
412.	«База УТЖУ в районе Заполярного НГКМ» в составе стройки «Инфраструктура магистрального транспорта углеводородов газоконденсатных залежей Заполярного НГКМ»	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
413.	«Вертолетная площадка и открытая площадка для размещения вездеходной техники в районе 135 км» в составе стройки «Инфраструктура магистрального транспорта углеводородов газоконденсатных залежей Заполярного НГКМ»	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
414.	Реконструкция объекта «Здание гаража 46 x 12 м» в составе стройки «Создание опорных пунктов ЛЭС УТЖУ вдоль трассы конденсатопровода»	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
415.	Склад с производственными помещениями. Реконструкция объекта Колерная в составе стройки «Создание опорных пунктов ЛЭС УТЖУ вдоль трассы конденсатопровода»	ООО «Газпром переработка»	город Ноябрьск	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
416.	Слесарная мастерская ТД «Вильямсон». Реконструкция	ООО «Газпром переработка»	город Ноябрьск	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	объекта «Склад № 1»				переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
417.	Сети электроснабжения базы УТЖУ. Реконструкция объекта «Электросети» базы УТЖУ	ООО «Газпром переработка»	город Ноябрьск	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
418.	Устройство подземных емкостей высокого давления на УЗОУ 1,2 км (основная нитка) и УЗОУ 117 км (резервная нитка). Конденсатопровод Заполярное НГКМ – г. Новый Уренгой	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район, Тазовский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
419.	ДЛЮ на 10 мест с теплыми гаражами и подземной автодорогой в районе 133 км конденсатопровода Заполярное НГКМ – г. Новый Уренгой	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
420.	Здание «Здравпункт» на базе УТЖУ	ООО «Газпром переработка»	город Ноябрьск	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
421.	Комплекс ИТСО и САЗ базы УТЖУ в г. Ноябрьске	ООО «Газпром переработка»	город Ноябрьск	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
422.	Реконструкция инфраструктуры УТЖУ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
423.	Защитное сооружение гражданской обороны ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
424.	Телефонная сеть ООО «Газпром переработка»	ООО «Газпром переработка»	Пуровский район, город Ноябрьск	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 15.01.2016 № ГП/83/268/83	не требуется
425.	Обустройство Северо-Пуровского газоконденсатного месторождения	ООО «Газпромвэст»	Пуровский район	2025 год	письмо ООО «Газпромвэст» от 22.12.2015 № 01/0501-787	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
426.	«Обустройство пласта БУ» Уренгойского	ООО «Уренгойская»	-	2020 год	письмо ООО «Уренгой-	устанавливается санитарно-защитная

1	2	3	4	5	6	7
	<p>газоконденсатного месторождения Усть-Ямсовейского лицензионного участка», в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установка комплексной подготовки газа (УКПГ);</li> <li>- газопровод подключения;</li> <li>- 9 кустов скважин с газосборными сетями, автомобильными дорогами и ВЛ-6 кВ;</li> <li>- конденсатопровод подключения;</li> <li>- вахтовый жилой комплекс;</li> <li>- водозаборные скважины;</li> <li>- площадка поглощающих скважин (захоронение прамстоков)</li> </ul>	газовая компания»			<p>ская газовая компания» от 04.12.2015 № М-УГК-380</p>	<p>зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
427.	<p>«Обустройство пласта БУ» Уренгойского газоконденсатного месторождения Усть-Ямсовейского лицензионного участка», в том числе дожимная компрессорная станция</p>	ООО «Уренгойская газовая компания»	-	2025 год	<p>письмо ООО «Уренгойская газовая компания» от 24.12.2015 № М-УГК-380</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
428.	<p>Обустройство сеноманской залежи Уренгойского газоконденсатного месторождения Усть-Ямсовейского лицензионного участка,</p>	ООО «Уренгойская газовая компания»	-	2020 год	<p>письмо ООО «Уренгойская газовая компания» от 24.12.2015</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на</p>

1	2	3	4	5	6	7
1	<p>в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установка комплексной подготовки газа (УКПГ);</li> <li>- кусты газовых скважин с газосборными сетями, автомобильными дорогами и ВЛ-6 кВ</li> </ul>				№ М-УГК-380	объект
429.	Обустройство сеноманской залежи Уренгойского газоконденсатного месторождения Усть-Ямсовейского лицензионного участка, в том числе дожимная компрессорная станция	ООО «Уренгойская газовая компания»	-	2021 год	письмо ООО «Уренгойская газовая компания» от 24.12.2015 № М-УГК-380	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
430.	Автомобильные дороги Уренгойского газоконденсатного месторождения Усть-Ямсовейского лицензионного участка	ООО «Уренгойская газовая компания»	-	2020 год	письмо ООО «Уренгойская газовая компания» от 24.12.2015 № М-УГК-380	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
431.	Обустройство туронской газовой залежи Южно-Русского месторождения. Пусковые комплексы	ПАО «СЕВЕРНЕФТЕГАЗПРОМ»	Красноселькупский район	2035 год	письмо ПАО «СЕВЕРНЕФТЕГАЗПРОМ» от 29.12.2015 № 00105/7050	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
432.	Обустройство Южно-Русского нефтегазового месторождения	ПАО «СЕВЕРНЕФТЕГАЗПРОМ»	Красноселькупский район	2035 год	письмо ПАО «СЕВЕРНЕФТЕГАЗПРОМ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
433.	<p>Строительство в границах Южно-Русского НГКМ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кустов газовых скважин;</li> <li>- площадок кустов газовых скважин;</li> <li>- боксов;</li> <li>- газосборных сетей;</li> <li>- факельных линий;</li> <li>- крановых узлов;</li> <li>- узлов приема;</li> <li>- подъездных автодорог;</li> <li>- высоковольтных линий;</li> <li>- антенных опор;</li> <li>- труб;</li> <li>- площадок под агрегаты;</li> <li>- внутриплощадочных технологических трубопроводов;</li> <li>- внутриплощадочных сетей</li> </ul>	<p>ПАО «СЕВЕР-НЕФТЕГАЗ-ПРОМ»</p>	<p>Красноселькупский район</p>	<p>2020 год</p>	<p>письмо ПАО «СЕВЕРНЕФТЕ-ГАЗПРОМ» от 22.10.2015 № 5843</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
434.	<p>Строительство в границах Южно-Русского НГКМ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- производственных баз;</li> <li>- контейнерных площадок;</li> <li>- площадок складирования материалов;</li> <li>- площадок хранения труб;</li> <li>- резервуаров для нефтесодержащих отходов;</li> </ul>	<p>ПАО «СЕВЕР-НЕФТЕГАЗ-ПРОМ»</p>	<p>Красноселькупский район</p>	<p>2020 год</p>	<p>письмо ПАО «СЕВЕРНЕФТЕ-ГАЗПРОМ» от 22.10.2015 № 5843</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- резервуаров для нефтесодержащих отходов;</li> <li>- сетей наружных и внутриплощадочных (электрообеспечения, прожекторные мачты, тепловые сети, сети производственно-противопожарного водоснабжения, тепловые сети, сети автоматизации, сети пожарной сигнализации, сети канализации, внутриплощадочные сети КИП и др.);</li> <li>- складов;</li> <li>- вертолетных площадок;</li> <li>- насосных станций;</li> <li>- водопроводов;</li> <li>- водоводов от водозабора до УКТП;</li> <li>- накопительных емкостей;</li> <li>- наружных сетей водоснабжения и канализации, сетей электрообеспечения, автоматизации;</li> <li>- подъездных автодорог;</li> <li>- линейных крановых узлов;</li> <li>- перемычек;</li> <li>- узлов приема очистных устройств;</li> <li>- трансформаторных</li> </ul>					



1	2	3	4	5	6	7
	<p>подстанций;  - кабельных линий;  - дожимного компрессорного цеха;  - котельной;  - энергоблока;  - агрегатов газоперекачивающих;  - аппарата воздушного охлаждения;  - блока отсечной арматуры;  - аварийных дизельных электростанций;  - емкостей;  - автоматизированных систем управления технологическими процессами,  энергообеспечением, системами противопожарной защиты;  - технологических сетей;  - контрольно-пропускного пункта;  - кустов газовых скважин;  - скважин;  - площадок кустов газовых скважин;  - блок-боксов электроснабжения;  - антенных опор;  - газосборных сетей;  - шлейфов кустов газовых</p>					

1	2	3	4	5	6	7
	<p>скважин;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- факельных линий;</li> <li>- крановых узлов;</li> <li>- узлов приема;</li> <li>- высоковольтных линий;</li> <li>- труб;</li> <li>- площадок под агрегаты;</li> <li>- внутриплощадочных технологических трубопроводов;</li> <li>- внутриплощадочных сетей;</li> <li>- линейных узлов связи;</li> <li>- мачты связи;</li> <li>- двухзабойных скважин;</li> <li>- обвязки газовых скважин;</li> <li>- блоков дозирования метанола;</li> <li>- блоков аппаратурных;</li> <li>- молниестводов;</li> <li>- площадок под агрегаты;</li> <li>- площадок под размещение подрядных организаций;</li> <li>- прожекторных мачт;</li> <li>- автомобильных дорог (подъездные дороги, мосты);</li> <li>- полигонов зачатки стоков;</li> <li>- поглощающих скважин;</li> <li>- наблюдательных скважин;</li> <li>- блок-боксов;</li> <li>- полигонов твердых отходов;</li> <li>- навесов для размещения машин и механизмов;</li> </ul>					

1	2	3	4	5	6	7
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- коллекторов;</li> <li>- крановых узлов;</li> <li>- узлов приема;</li> <li>- трубопроводов сброса конденсата;</li> <li>- метанолопроводов;</li> <li>- внутриплощадочных технологических трубопроводов;</li> <li>- производственных площадок;</li> <li>- насосных метанола;</li> <li>- емкости метанола;</li> <li>- дренажных емкостей метанола;</li> <li>- амбаров;</li> <li>- пунктов сбора газа;</li> <li>- камер запуска или приема;</li> <li>- устройств загрузочных;</li> <li>- свечей продувочных;</li> <li>- ресивера импульсного газа;</li> <li>- дренажных колодцев;</li> <li>- стоянок для автомобилей;</li> <li>- емкостей бытовых сточных вод;</li> <li>- емкостей дождевых сточных вод;</li> <li>- помещения для инвентаря, помещений;</li> <li>- трубопроводов импульсного газа;</li> <li>- промбазы;</li> </ul>					

1	2	3	4	5	6	7
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- пунктов обслуживания внутренних автомобильных дорог;</li> <li>- гаражей;</li> <li>- пунктов заправки автотранспортной техники;</li> <li>- станций подготовки воды;</li> <li>- установок комплексной подготовки газа;</li> <li>- корпуса осушки газа;</li> <li>- аппаратов воздушного охлаждения;</li> <li>- корпуса сепарации газа;</li> <li>- корпуса регенерации ТЭГ;</li> <li>- насосных реакторов;</li> <li>- факельного хозяйства;</li> <li>- электростанции собственных нужд</li> </ul>					
435.	<p>Комплекс подготовки и компримирования углеводородного газа Северо-Губкинского нефтегазоконденсатного месторождения. I этап. Газопровод</p>	ООО «Лукойл-Западная Сибирь»	Пуровский район	2017 – 2035 годы	письмо ООО «Лукойл-Западная Сибирь» от 01.02.2016 № 22/1-16/284А	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
436.	<p>Комплекс подготовки и компримирования углеводородного газа Северо-Губкинского нефтегазоконденсатного месторождения. I этап. Компрессорная станция</p>	ООО «Лукойл-Западная Сибирь»	Пуровский район	2018 – 2035 годы	письмо ООО «Лукойл-Западная Сибирь» от 01.02.2016 № 22/1-16/284А	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
437.	Реконструкция АЗС Ново-Уренгойского ЛПУМГ, общей площадью 1,3906 га	ООО «Газпром трансгаз Сургут»	Пуровский район	до 2035 года	письмо ООО «Газпром трансгаз Сургут» от 28.01.2016 № 39/20-0269-01	не требуется
438.	Обустройство кустовых площадок Русского месторождения и коридоров коммуникаций к ним. 2 очередь (очередь строительства 2.1 – инженерная подготовка и обустройство кустовых площадок №№ 98, 99, 91, 83, 69, а также коридоров коммуникаций к ним)	ПАО «Тюменнефтегаз»	Тазовский район	2035 год	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 27.01.2016 № 0157/16	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
439.	Обустройство кустовых площадок Русского месторождения и коридоров коммуникаций к ним. 2 очередь (очередь строительства 2.2 – инженерная подготовка и обустройство кустовых площадок №№ 87, 80, 19, а также коридоров коммуникаций к ним)	ПАО «Тюменнефтегаз»	Тазовский район	2035 год	письмо ПАО «Тюменнефтегаз» от 27.01.2016 № 0157/16	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
440.	Установка стабилизации конденсата и регенерации метанола (2 этап). ГП-2 Бованенковского НПГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманалтских залежей Бованенковского	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/09/11-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной

1	2	3	4	5	6	7
			НГКМ			документации на объект
441.	Установка стабилизации конденсата и регенерации метанола (3 этап). ГП-2 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
442.	Станция кислородозотодобывающая на промбазе П-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
443.	Вахтовый комплекс (2 очередь, 1 этап) на промбазе ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
444.	Водопроводные очистные сооружения 1600 м <sup>3</sup> /сут. (3 очередь). Промбаза ГП-1. Бованенковское НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
445.	Больничный комплекс на промбазе ГП-1	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	Бованенковского НГКМ		сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ		Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
446.	Офисный комплекс в г. Салехарде	ООО «Газпром добыча Надым»	город Салехард	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
447.	Куст газовых скважин № 47 (1 этап). ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
448.	Куст газовых скважин № 62 (1 этап). ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
449.	Куст газовых скважин № 64 (1 этап). ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
450.	Куст газовых скважин № 69 (1 этап). ГП-1	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство	2035 год	письмо ООО «Газпром	устанавливается санитарно-защитная зона

1	2	3	4	5	6	7
	Бованенковского НГКМ		сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ		добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
451.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 47. ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
452.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 62. ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
453.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 64. ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
454.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 69. ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
455.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 47. ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
456.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 62. ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
457.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 64. ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
458.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 69. ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
459.	Канализационные очистные сооружения. ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
460.	Электростанция собственных нужд (2 очередь, 1 этап) на промбазе ГП-2 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
461.	Электростанция собственных нужд (2 очередь, 2 этап) на промбазе ГП-2 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
462.	ДКС (2 очередь, 1 этап, 1 модуль). ГП-2 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
463.	ДКС (2 очередь, 2 этап, 1 модуль). ГП-2 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
464.	ДКС (2 очередь, 1 этап, 2 модуль). ГП-2 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
			Бованенковского НГКМ		№ 03/0911-11264	разработки проектной документации на объект
465.	ДКС (2 очередь, 2 этап, 2 модуль). ГП-2 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
466.	Куст газовых скважин № 34 (2 этап). ГП-2 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
467.	Куст газовых скважин № 11 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
468.	Куст газовых скважин № 12 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
469.	Куст газовых скважин № 13	ООО «Газпром	Ямальский район,	2035 год	письмо	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	(1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	добыча Надым»	обустройство сеноманаптских залелей Бованенковского НГКМ		ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
470.	Куст газовых скважин № 14 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залелей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
471.	Куст газовых скважин № 15 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залелей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
472.	Куст газовых скважин № 16 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залелей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
473.	Куст газовых скважин № 17 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залелей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
			НГКМ			документации на объект
474.	Куст газовых скважин № 18 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
475.	Куст газовых скважин № 19 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
476.	Куст газовых скважин № 21 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
477.	Куст газовых скважин № 23 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
478.	Куст газовых скважин № 27 (1 этап). ГП-3	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство	2035 год	письмо ООО «Газпром	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	Бованенковского НГКМ		сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ		добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
479.	Куст газовых скважин № 110 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
480.	Куст газовых скважин № 111 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
481.	Куст газовых скважин № 112 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
482.	Куст газовых скважин № 113 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
483.	Куст газовых скважин № 114 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
484.	Куст газовых скважин № 115 (1 этап). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
485.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 11. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
486.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 12. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
487.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 13. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
			залежей Бованенковского НГКМ		от 28.12.2015 № 03/0911-11264	определена на этапе разработки проектной документации на объект
488.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 14. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
489.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 15. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
490.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 16. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
491.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 17. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
492.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 18. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
493.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 19. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
494.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 21. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
495.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 23. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
496.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 27. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
			Бованенковского НПКМ		№ 03/0911-11264	разработки проектной документации на объект
497.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 110. ГП-3 Бованенковского НПКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаштских залежей Бованенковского НПКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
498.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 111. ГП-3 Бованенковского НПКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаштских залежей Бованенковского НПКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
499.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 112. ГП-3 Бованенковского НПКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаштских залежей Бованенковского НПКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
500.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 113. ГП-3 Бованенковского НПКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаштских залежей Бованенковского НПКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
501.	Коллектор газосборный от	ООО «Газпром	Ямальский район,	2035 год	письмо	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	куста газовых скважин № 114. ГП-3 Бованенковского НГКМ	добыча Надьм»	обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ		ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
502.	Коллектор газосборный от куста газовых скважин № 115. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
503.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 11. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
504.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 12. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
505.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 13. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
			НГКМ			документации на объект
506.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 14. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надлым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
507.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 15. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надлым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
508.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 16. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надлым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
509.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 17. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надлым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
510.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту	ООО «Газпром добыча Надлым»	Ямальский район, обустройство	2035 год	письмо ООО «Газпром	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	газовых скважин № 18. ГП-3 Бованенковского НГКМ		сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ		добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
511.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 19. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
512.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 21. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
513.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 23. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
514.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 27. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
515.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 110. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
516.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 111. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
517.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 112. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
518.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 113. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
519.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 114. ГП-3	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
	Бованенковского НГКМ		залежей Бованенковского НГКМ		от 28.12.2015 № 03/0911-11264	определена на этапе разработки проектной документации на объект
520.	Линия электропередачи воздушная 10 кВ к кусту газовых скважин № 115. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
521.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 11. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
522.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 12. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
523.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 13. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
524.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 14. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
			<p>залежей Бованенковского НГКМ</p>		<p>от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	
525.	<p>Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 15. ГП-3 Бованенковского НГКМ</p>	<p>ООО «Газпром добыча Надлым»</p>	<p>Ямальский район, обустройство сеноманалпских залежей Бованенковского НГКМ</p>	<p>2035 год</p>	<p>письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	<p>не требуются</p>
526.	<p>Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 16. ГП-3 Бованенковского НГКМ</p>	<p>ООО «Газпром добыча Надлым»</p>	<p>Ямальский район, обустройство сеноманалпских залежей Бованенковского НГКМ</p>	<p>2035 год</p>	<p>письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	<p>не требуются</p>
527.	<p>Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 17. ГП-3 Бованенковского НГКМ</p>	<p>ООО «Газпром добыча Надлым»</p>	<p>Ямальский район, обустройство сеноманалпских залежей Бованенковского НГКМ</p>	<p>2035 год</p>	<p>письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	<p>не требуются</p>
528.	<p>Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 18. ГП-3 Бованенковского НГКМ</p>	<p>ООО «Газпром добыча Надлым»</p>	<p>Ямальский район, обустройство сеноманалпских залежей Бованенковского НГКМ</p>	<p>2035 год</p>	<p>письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	<p>не требуются</p>
529.	<p>Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 19. ГП-3 Бованенковского НГКМ</p>	<p>ООО «Газпром добыча Надлым»</p>	<p>Ямальский район, обустройство сеноманалпских залежей Бованенковского НГКМ</p>	<p>2035 год</p>	<p>письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	<p>не требуются</p>



1	2	3	4	5	6	7
			НГКМ			
530.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 21. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуются
531.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 23. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуются
532.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 27. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуются
533.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 110. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуются
534.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 111. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуются
535.	Подъездная автодорога к	ООО «Газпром	Ямальский район,	2035 год	письмо	не требуются

1	2	3	4	5	6	7
	кусту газовых скважин № 112. ГП-3 Бованенковского НГКМ	добыча Надлым»	обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ		ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
536.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 113. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надлым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
537.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 114. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надлым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
538.	Подъездная автодорога к кусту газовых скважин № 115. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надлым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
539.	УКПГ. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надлым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
540.	ДКС (1 очередь). ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надлым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
			залежей Бованенковского НГКМ		от 28.12.2015 № 03/0911-11264	определена на этапе разработки проектной документации на объект
541.	Канализационные очистные сооружения. ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
542.	Вахтовый жилой комплекс ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
543.	ДКС (2 очередь, 1 этап). ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
544.	ДКС (2 очередь, 2 этап). ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
545.	Внутрипромысловый продуктопровод от ГП-3 до ГП-2 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
546.	Внутрипромысловый метанолопровод от ГП-2 до ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
547.	Водовод межплощадочный от ГП-2 до ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
548.	Линия электропередачи воздушная 110 кВ от промбазы ГП-2 до ГП-2 – ГП-3 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
549.	Вахтовый комплекс (2 очередь, 2 этап) на промбазе ГП-1 Бованенковского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
			Бованенковского НГКМ		№ 03/0911-11264	
550.	Реконструкция ФА и технологических трубопроводов с установкой средств коррозионного мониторинга объектов УКПГ-1 БНГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
551.	Реконструкция ФА и технологических трубопроводов с установкой средств коррозионного мониторинга объектов УКПГ-2 БНГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Бованенковского НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
552.	Площадки кустов газовых скважин (Кг) №№ 1 – 21: 1 этап – №№ 1, 3, 4, 5, 6, 8, 16, 17, 18, 20; 2 этап – №№ 2, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 19, 21 размером 500 x 270 м, в том числе: - подъездные автодороги категории IV-в к кустам газовых скважин (Кг) №№ 1 – 21; - коллекторы газосборные от кустов газовых скважин (Кг) №№ 1 – 21 до ГП; - линии электропередачи воздушные ВЛ 10 кВ к кустам газовых скважин №№ 1 – 21 (1 линия);	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	- автодорога категории IV-в «ГП Харасавэйского ГКМ – ТБО»; - коллектор газосборный от Кг № 17 до ППГ					
553.	Площадка ВЖК на промбазе размером 150 x 100 м, в том числе подземная автодорога категории III-В	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
554.	Площадка базы сервисного обслуживания на промбазе размером 100x100 м, в том числе подземная автодорога категории III-В	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
555.	Площадка узла связи на промбазе размером 50x50 м, в том числе подземная автодорога категории III-В	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
556.	Площадка дорожно-ремонтного пункта на промбазе размером 150x200 м, в том числе подземная автодорога категории III-В	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
557.	Площадка вертодрома размером 380x580 м, в том числе: - подъездная автодорога категории III-B; - внеплощадочные коммуникации	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
558.	Площадка ТБ и ПО размером 550x250 м, в том числе: - подъездная автодорога категории III-B; - линия электропередачи воздушная ВЛ 10 кВ (1 линия)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
559.	Площадка ГП размером 1200x600м, в том числе: - установка комплексной подготовки газа; - дожимные компрессорные станции (3 цеха); - установка стабилизации конденсата и регенерации метанола; - подъездная автодорога категории III-B к ГП от автодороги «Харасавэй – Портопункт»; - площадка подхода газосборных коллекторов к ГП размером 900x400 м	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
560.	Линия электропередачи	ООО «Газпром	Ямальский район,	2035 год	письмо	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	воздушная ВЛ 35 кВ ГП – Промбаза (1 и 2 линия), в том числе площадка подстанции трансформаторной ПС 35/10 кВ при ГП с размером 80х50 м	добыча Надьм»	обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ		ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
561.	Площадка базовой ЭСН при ГП размером 200х200 м, в том числе подземная автостоянка категории IV-B	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
562.	Канализационные очистные сооружения ГП, в том числе: - площадка канализационных очистных сооружений (КОС) с размером 160х100 м; - внеплощадочные коммуникации от ГП до канализационных очистных сооружений, надземной прокладки на эстакаде; - подземная автостоянка категории IV-в к канализационным очистным сооружениям; - площадка поглощающих скважин (Скп) с размером 220х100 м; - внеплощадочные коммуникации от	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
	канализационных очистных сооружений до площадки поглощающих скважин; - подземная автодорога категории IV-B к площадке поглощающих скважин					
563.	Технологическая связь «Харасавэй – Бованенково», в том числе: - площадки ПРС размером 50x50 м – 2 шт.; - подземные автодороги категории IV-B – 2 шт.; - линия электропередачи воздушная ВЛ 10 кВ к ПРС 2 (1 линия)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
564.	Автозвоник Харасавэй (ПАД к ТБО) – Бованенково	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
565.	Автозвоник Харасавэй (БЗ) – Бованенково, в том числе площадка пункта обогрева (ПО) в районе ПРС № 1	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
566.	Радиорелейные линии, УКВ радиосвязь объектов обустройства	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
			Харасавэйского ГКМ		№ 03/0911-11264	
567.	Подъездные автодороги к гидронамывным карьерам	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
568.	Газопровод подключения (Гпп) «Харасавэйское ГКМ – КС «Бованенковская», протяженностью 105,4 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
569.	Резервная нитка Гпп на переходах через р. Хальмер-Яха, р. Харасовая, протяженностью 9,2 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
570.	Резервная нитка Гпп на переходах через р. Надуй-Яха, р. Юнды-Яха, протяженностью 15,5 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
571.	Автомобильная дорога кат. Ш-в Харасавэй – Бованенково, протяженностью	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
	73,5 км		залежей Харасавэйского ГКМ		от 28.12.2015 № 03/0911-11264	определена на этапе разработки проектной документации на объект
572.	Автодорожный съезд к Кг № 2, Кг № 15, протяженностью 8,2 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
573.	Межпромысловый продуктопровод (МПП) (конденсатопровод, метанолопровод) ГП «Харасавэйского ГКМ» – ГП 2 «Бованенковского ГКМ», протяженностью 89,3 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
574.	Резервные нитки МПП (3 шт.) на переходе через р. Харасовая, общей протяженностью 4,5 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
575.	Резервные нитки МПП (3 шт.) на переходе через р. Налуй- Яха, общей протяженностью 2,0 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
576.	Площадка базы ЛЭС в районе ПБ ГП 2 Бованенковского НКМ, размером 200х250 м	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
577.	Площадка КУ № 2 Гпп размером 100х100 м, в том числе: - подъездная автодорога категории IV-в к КУ № 2, протяженностью 0,1 км; - межплощадочная линия электропередачи воздушная 10 кВ «ВЭЛ ЮКВ к пл. КГ № 19-КУ № 2», протяженностью 0,1 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
578.	Площадка КУ № 20 Гпп на береговой части р. Хальмер-Яха, р. Харасовая, размером 200х100 м, в том числе подъездная автодорога к КУ № 20 Гпп категории IV-в, протяженностью 1,4 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
579.	Площадка КУ № 29 Гпп на береговой части р. Хальмер-Яха, р. Харасовая, размером 200х100 м, в том числе: - подъездная автодорога к КУ № 29 Гпп категории IV-в, протяженностью 4,5 км;	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	<p>- внемплощадочные коммуникации (ВПК) КУ № 29 Гпп – ППРС № 1, протяженностью 5,9 км;</p> <p>- межплощадочная линия электропередачи воздушная 10 кВ «КУ № 29 Гпп – ППРС № 1», протяженностью 60 км</p>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманалтских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
580.	<p>Площадка КУ № 54 Гпп размером 200х100 м, в том числе подземная автодорога к КУ № 54 Гпп категории IV-в, протяженностью 0,2 км</p>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманалтских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
581.	<p>Площадка КУ № 78 Гпп на береговой части р. Надуй-Яха, р. Юнды-Яха, размером 200х100 м, в том числе подземная автодорога к КУ № 78 Гпп категории IV-в, протяженностью 0,6 км</p>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманалтских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
582.	<p>Площадка КУ № 93 Гпп на береговой части р. Надуй-Яха, р. Юнды-Яха, размером 200х100 м, в том числе:</p> <p>- подземная автодорога к КУ № 93 Гпп категории IV-в, протяженностью 4,7 км;</p> <p>- межплощадочная линия электропередачи воздушная 10 кВ к КУ № 93 Гпп от опоры</p>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманалтских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
583.	<p>П-210 на ПК 92 ВЛ 10 кВ Гпп УКПП-3 БНГКМ, протяженностью 5,1 км</p> <p>Площадка КУ № 1-15 МПП размером 100х100 м, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездная автодорога к КУ № 1-15 МПП категории IV-в, протяженностью 0,1 км;</li> <li>- межплощадочная линия электропередачи воздушная 10 кВ «КУ № 20 Гпп – КУ № 1-15 МПП», протяженностью 7,3 км</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Надьм»	<p>Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ</p>	2035 год	<p>письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
584.	<p>Площадка КУ № 2-30 МПП размером 180х100 м, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездная автодорога к КУ № 2-30 МПП категории IV-в, протяженностью 0,1 км;</li> <li>- межплощадочная воздушная линия электропередачи ВЭЛ 10 кВ ВЭЛ «КУ № 29 ГПП – ПРРС 1» – КУ № 2-30 МПП, протяженностью 3,7 км</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Надьм»	<p>Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ</p>	2035 год	<p>письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
585.	<p>Площадка КУ № 3-32 МПП размером 180х100 м, в том числе подъездная автодорога к КУ № 3-32 МПП категории IV-в, протяженностью 0,1 км</p>	ООО «Газпром добыча Надьм»	<p>Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ</p>	2035 год	<p>письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
586.	<p>Площадка КУ № 4-46 МПП размером 100х100 м, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездная автодорога к КУ № 4-46 МПП категории IV-в, протяженностью 0,7 км;</li> <li>- межплощадочная воздушная линия электропередачи ВЭЛ 10 кВ «КУ № 54 Гпп – КУ № 6-46 МПП», протяженностью 9,0 км</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманапских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
587.	<p>Площадка КУ № 5-60 МПП размером 100х100 м, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездная автодорога к КУ № 5-60 МПП категории IV-в, протяженностью 0,1 км;</li> <li>- межплощадочная линия электропередачи воздушная 10 кВ «КУ № 54 Гпп – КУ № 5-60 МПП», протяженностью 4,6 км</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманапских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
588.	<p>Площадка КУ № 6-74 МПП размером 100х100 м, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездная автодорога к КУ № 6-74 МПП категории IV-в, протяженностью 0,1 км;</li> <li>- межплощадочная линия электропередачи воздушная 10 кВ «ВЭЛ 10 кВ к Кг № 16 – КУ № 6-74 МПП»,</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманапских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
589.	<p>протяженностью 5,7 км</p> <p>Площадка КУ № 7-81 МПП размером 180x100 м, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездная автодорога к КУ № 7-81 МПП категории IV-в, протяженностью 0,9 км;</li> <li>- межплощадочная линия электропередачи воздушная 10 кВ «ВЭЛ 10 кВ к Кг № 17 – КУ № 7-81 МПП», протяженностью 0,9 км</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
590.	<p>Площадка КУ № 8-82 МПП размером 180x100 м, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездная автодорога к КУ № 8-82 МПП категории IV-в, протяженностью 0,4 км;</li> <li>- межплощадочная воздушная линия электропередачи ВЭЛ 10 кВ «ВЭЛ к Кг № 17 – КУ № 8-82 МПП», протяженностью 0,7 км</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
591.	<p>Площадка УОК № 1 МПП, совмещенная с УОК, от Кг Харасавэйского ГКМ размером 100x100 м</p>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
592.	<p>Площадка УОК № 2-90 МПП в районе ГП-3 размером</p>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство	2035 год	письмо ООО «Газпром	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
	100x50 м		сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ		добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
593.	Площадка скважин глубинного анодного заземлителя (ГАЗ) при КУ № 2 Гпп и УЗОУ № 1 Гпп, размером 50x50 м, в том числе: - линия электропередачи воздушная 48В «КУ № 2 Гпп – ГАЗ», протяженностью 0,4 км; - линия электропередачи воздушная 48В «УЗОУ № 1 Гпп – ГАЗ», протяженностью 0,3 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
594.	Площадка глубинного анодного заземлителя при КУ № 20 Гпп, размером 50x50 м, в том числе линия электропередачи воздушная 48В «КУ № 20 Гпп – ГАЗ», протяженностью 0,2 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
595.	Площадка глубинного анодного заземлителя при КУ № 29 Гпп, размером 50x50 м, в том числе линия электропередачи воздушная 48В «КУ № 29 Гпп – ГАЗ»,	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	протяженностью 0,2 км					объект
596.	Площадка глубинного анодного заземлителя при КУ № 54 Гпп, размером 50x50 м, в том числе линия электропередачи воздушная 48В «КУ № 54 Гпп – ГАЗ», протяженностью 0,2 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
597.	Площадка глубинного анодного заземлителя при КУ № 78 Гпп, размером 50x50 м, в том числе линия электропередачи воздушная 48В «КУ № 78 Гпп – ГАЗ», протяженностью 0,2 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
598.	Площадка глубинного анодного заземлителя при КУ № 93 Гпп, размером 50x50 м, в том числе линия электропередачи воздушная 48В «КУ № 93 Гпп – ГАЗ», протяженностью 0,2 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
599.	Площадка глубинного анодного заземлителя при КУ МПП и УОК МПП, размером 50x50 м – 10 шт., в том числе линии электропередачи воздушные 48В «КУ – ГАЗ при КУ», протяженностью 0,2 км – 10 шт., общей протяженностью 2,0 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
600.	<p>Посадочная площадка для вертолетов ВП при КУ № 20 Гпш, размером 100x100 м, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездная автодорога к ВП при КУ № 20 Гпш категории IV-ве, протяженностью 0,6 км;</li> <li>- кабель 0,4 кВ на эстакаде «КУ № 20 Гпш – ВП», протяженностью 0,6 км</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Надьм»	<p>Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ</p>	2035 год	<p>письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
601.	<p>Посадочная площадка для вертолетов ВП при КУ № 29 Гпш размером 100x100 м, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездная автодорога к ВП при КУ № 29 Гпш категории IV-в, протяженностью 0,3 км;</li> <li>- кабель 0,4 кВ на эстакаде «ВПК «КУ № 29 Гпш – ПРРС № 1» – ВП», протяженностью 0,3 км</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Надьм»	<p>Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ</p>	2035 год	<p>письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
602.	<p>Посадочная площадка для вертолетов ВП при КУ № 54 Гпш, размером 100x100 м, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездная автодорога к ВП при КУ № 54 Гпш категории IV-в, протяженностью 0,3 км;</li> <li>- кабель 0,4 кВ на эстакаде</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Надьм»	<p>Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ</p>	2035 год	<p>письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
603.	<p>«ВЭЛ «КУ № 54 Гпп – КУ № 6-47 МПП» – ВП», протяженностью 0,4 км</p> <p>Площадка опорного пункта (ОП), размером 200x200 м, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подъездная автодорога к ОП категории IV-в, протяженностью 0,1 км;</li> <li>- межплощадочная линия электропередачи воздушная 10 кВ «ВЭЛ 10 кВ «КУ № 29 Гпп – ППРС 1» – ОП», протяженностью 0,1 км;</li> <li>- газопровод среднего давления «КУ № 29 Гпп – ОП», протяженностью 3,4 км;</li> <li>- трасса ВПК «ВПК «КУ № 29 Гпп – ППРС 1» – ОП», протяженностью 0,1 км;</li> <li>- сбросной коллектор ОП – ручей, протяженностью 0,5 км</li> </ul>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
604.	<p>Площадка терминала по раскашке с нефтеналивного флота (танкера) дизельного топлива и авиакеросина в причальной зоне. База заказчика Харасавэйского ГКМ, размером 60x12 м, в том числе продуктопровод от терминала до промежуточного склада ГСМ</p>	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
605.	на Харасавэйском ГКМ, протяженностью 1,0 км Площадка АГНКС на Харасавэйском ГКМ размером 100х50 м, в том числе: - газопровод среднего давления к АГНКС по эстакаде от ПБ, протяженностью 0,6 км; - кабельная линия электропередачи 0,4 кВ по ВПК от КТП, протяженностью 0,5 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
606.	Площадка АГНКС на Бованенковском НГКМ размером 100х50 м, в том числе: - газопровод среднего давления к АГНКС по ВПК от ЭСН, протяженностью 0,4 км; - кабельная линия электропередачи 0,4 кВ по ВПК от КТП на ЭСН, протяженностью 0,5 км Мост на внутрипромысловый автодороге через р. Сил-Яха	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
607.		ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
608.	Мост на внутрипромысловый	ООО «Газпром	Ямальский район,	2035 год	письмо	

1	2	3	4	5	6	7
	автодороге через ручей б/н	добыча Надьм»	обустройство сеноманаптских залелей Харасавэйского ГКМ	5	ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
609.	Мост на внутрипромысловой автодороге через р. Вары-Яха	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залелей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
610.	Мост на внутрипромысловой автодороге через ручей р. Хальмер-Яха	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залелей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
611.	Мост на внутрипромысловой автодороге через ручей б/н	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залелей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
612.	Мост на внутрипромысловой автодороге через р. Юн-Яха	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залелей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
613.	Мост на внутрипромысловой автодороге через р. Харасовая	ООО «Газпром добыча Надьм»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм»	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
			залежей Харасавэйскаго ГКМ		от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
614.	Мост на внутрипромысловой автодороге через ручей б/н	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйскаго ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
615.	Мост на внутрипромысловой автодороге через р. Хонде-Яха	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйскаго ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
616.	Мост на внутрипромысловой автодороге через ручей б/н	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйскаго ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
617.	Мост на внутрипромысловой автодороге через ручей б/н	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйскаго ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
618.	Мост на внутрипромысловой автодороге через р. Монгота- Яха	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйскаго ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
619.	Мост на внутрипромысловой автодороге через ручей б/н	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
620.	Мост на внутрипромысловой автодороге через р. Нохо-Сэв-Яга	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
621.	Мост на внутрипромысловой автодороге через р. Тюрин-то-Ях	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
622.	Мост на внутрипромысловой автодороге через р. Ури-Яха	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
623.	Мост на внутрипромысловой автодороге через р. Се-Яха	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
624.	Мост на внутрипромысловой	ООО «Газпром	Ямальский район,	2035 год	письмо	не требуется



1	2	3	4	5	6	7
	автодороге через р. Надуй-Яха	добыча Надым»	обустройство сеноманапгских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
625.	Площадка УЗОУ № 1 на газопроводе-подключения (Гпп) Харасавэйское ГКМ – КС Бованенковская, размером 200х100 м, в том числе: - подъездная автодорога к пл. УЗОУ № 1 категории IV-в, протяженностью 0,2 км; - межплощадочная линия электропередачи воздушная 10 кВ к пл. УЗОУ № 1, протяженностью 0,2 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
626.	Площадка УПОУ № 1 на Гпп Харасавэйское ГКМ – КС Бованенковская в районе ГИС, размером 200х100 м, в том числе: - подъездная автодорога к пл. УПОУ № 1 категории IV-в, протяженностью 0,3 км; - межплощадочная линия электропередачи воздушная 10 кВ к пл. УПОУ № 1, протяженностью 0,1 км	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
627.	Площадка УЗОУ № 2 на резервной нитке Гпп Харасавэйское ГКМ – КС	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманапгских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
	Бованенковская, переход через р. Хальмер-Яха и р. Харасовая, размером 200х100 м		залежей Харасавэйского ГКМ		от 28.12.2015 № 03/0911-11264	определена на этапе разработки проектной документации на объект
628.	Площадка УПОУ № 2 на резервной нитке Гпп Харасавэйское ГКМ – КС Бованенковская, переход через р. Хальмер-Яха и р. Харасовая, размером 200х100 м	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
629.	Площадка УЗОУ № 3 на резервной нитке Гпп Харасавэйское ГКМ – КС Бованенковская, переход через р. Надуй-Яха и р. Юнды-Яха, размером 200х100 м	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
630.	Площадка УПОУ № 3 на резервной нитке Гпп Харасавэйское ГКМ – КС Бованенковская, переход через р. Надуй-Яха и р. Юнды-Яха, размером 200х100 м	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
631.	Площадка ГИС в районе КС «Бованенковская», размером 100х100 м, в том числе: - подъездная автодорога категории IV-в, протяженностью 0,5 км; - межплощадочная линия	ООО «Газпром добыча Надым»	Ямальский район, обустройство сеноманаптских залежей Харасавэйского ГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
632.	<p>электропередачи воздушная 10 кВ «ПС 110/10 кВ КС «Бованенковская» – пл. ГИС» 1 и 2 линии (вариант 1), протяженностью 2,1 км каждая;</p> <p>- межплощадочная линия электропередачи воздушная 10 кВ «ЭСН ПБ ГП 2 – пл.ГИС» 1 и 2 линии (вариант 2), протяженностью 13,2 км каждая</p>	ООО «Газпром добыча Надым»	Пуровский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
633.	Скважина газовая эксплуатационная № 941 куста газовых скважин № 94 Ямсовейского НГКМ (Ярейская площадь)	ООО «Газпром добыча Надым»	Пуровский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
634.	Скважина газовая эксплуатационная № 942 куста газовых скважин № 94 Ямсовейского НГКМ (Ярейская площадь)	ООО «Газпром добыча Надым»	Пуровский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
635.	Скважина наблюдательная № 950 куста газовых скважин № 95 Ямсовейского НГКМ (Ярейская площадь)	ООО «Газпром добыча Надым»	Пуровский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
636.	Скважина газовая эксплуатационная № 951 куста газовых скважин № 95 Ямсовейского НГКМ (Ярейская площадь)	ООО «Газпром добыча Надым»	Пуровский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
637.	Скважина газовая эксплуатационная № 952 куста газовых скважин № 95 Ямсовейского НГКМ (Ярейская площадь)	ООО «Газпром добыча Надым»	Пуровский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
638.	Скважина наблюдательная № 410 куста газовых скважин № 41 Юбилейного НГКМ (Южно-Юбилейная площадь)	ООО «Газпром добыча Надым»	Пуровский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
639.	Скважина газовая эксплуатационная № 411 куста газовых скважин № 41	ООО «Газпром добыча Надым»	Пуровский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
	Юбилейного НГКМ (Южно-Юбилейная площадь)				от 28.12.2015 № 03/0911-11264	определена на этапе разработки проектной документации на объект
640.	Скважина наблюдательная № 420 куста газовых скважин № 42 Юбилейного НГКМ (Южно-Юбилейная площадь)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Пуровский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
641.	Скважина газовая эксплуатационная № 421 куста газовых скважин № 42 Юбилейного НГКМ (Южно-Юбилейная площадь)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Пуровский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
642.	Скважина газовая эксплуатационная № 422 куста газовых скважин № 42 Юбилейного НГКМ (Южно-Юбилейная площадь)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Пуровский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
643.	Скважина наблюдательная № 430 куста газовых скважин № 43 Юбилейного НГКМ (Южно-Юбилейная площадь)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Пуровский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
644.	Скважина газовая эксплуатационная № 431 куста газовых скважин № 43 Юбилейного НГКМ (Южно-Юбилейная площадь)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Пуровский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
645.	Сети внеплощадочные на площадке водопроводных сооружений в районе реки Ныда Медвежьего месторождения	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего месторождения	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
646.	Реконструкция и перевооружение. Сети внутриплощадочные на площадке водопроводных сооружений в районе реки Ныда Медвежьего месторождения (1-й этап строительства)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего месторождения	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
647.	Реконструкция и перевооружение. Система инженерно-технических средств охраны и антитеррористической защиты на площадке водопроводных сооружений в районе реки Ныда Медвежьего месторождения (1-й этап строительства)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего месторождения	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
648.	Реконструкция и техпереворужение. Станция насосная водопроводная на площадке УКПГ-1 Медвежьего месторождения (1-й этап строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего месторождения	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
649.	Реконструкция и техпереворужение. Резервуары очищенной воды $V=2 \times 700 \text{ м}^3$ на площадке водопроводных сооружений в районе реки Ньда Медвежьего месторождения (1-й этап строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего месторождения	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
650.	Реконструкция и техпереворужение. Блок служебно-эксплуатационный на площадке водопроводных сооружений в районе реки Ньда Медвежьего месторождения (1-й этап строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего месторождения	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
651.	Реконструкция и техпереворужение. Проходная на площадке водопроводных сооружений в районе реки Ньда Медвежьего месторождения (1-й этап строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего месторождения	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
652.	Реконструкция и техпереворужение. Станция радиорелейная на площадке	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым»	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	водопроводных сооружений в районе реки Няда Медвежьего месторождения (1-й этап строительства)		месторождения		от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
653.	Реконструкция и перевооружение. Блок служебно-эксплуатационный на площадке УКПП-4 Медвежьего месторождения (1-й этап строительства)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, газовые промыслы Медвежьего месторождения	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
654.	Реконструкция склада ГСМ на площадке УКПП-4 Медвежьего месторождения (1-й этап строительства)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, газовые промыслы Медвежьего месторождения	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
655.	Техническое перевооружение узла учета расхода газа технологического корпуса подготовки газа УКПП Юбилейного НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
656.	Техническое перевооружение автоматизированной системы пожарной безопасности, контроля загазованности и пожаротушения УКПП Юбилейного НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
657.	Реконструкция комплексных сетей связи и сигнализации УКПП Юбилейного НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
658.	Техническое перевооружение	ООО «Газпром	Надьмский район,	2035 год	письмо	не требуется



1	2	3	4	5	6	7
	автоматизированной системы управления энергообеспечением Юбилейного НГКМ	добыча Надым»	Юбилейное НГКМ		ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
659.	Реконструкция комплектной трансформаторной подстанции УКПП Юбилейного НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
660.	Реконструкция водопроводных очистных сооружений ВЖК Юбилейного НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
661.	Реконструкция канализационных очистных сооружений ВЖК Юбилейного НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
662.	Реконструкция установки закачки промстоков в пласт УКПП Юбилейного НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
663.	Реконструкция комплектной трансформаторной подстанции ВЖК Юбилейного НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Юбилейное НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
664.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений.	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым»	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	Куст № 10 Ямсовейского НГКМ				от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
665.	Модернизация сепараторов технологического корпуса № 1 УКПП Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
666.	Реконструкция системы противопожарной защиты объектов УКПП Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
667.	Реконструкция узла замера расхода газа технологического корпуса № 1 на УКПП Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
668.	Реконструкция автоматизированной системы управления объектов УКПП Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
669.	Реконструкция канализационных очистных сооружений Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
670.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 11 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
671.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 12 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надльмский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
672.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 13 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надльмский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
673.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 14 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надльмский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
674.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 15 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надльмский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
675.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 16 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надльмский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
676.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 17 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надльмский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
677.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надльмский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	присваивающих сооружений. Куст № 18 Ямсовейского НГКМ				добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
678.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и присваивающих сооружений. Куст № 19 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
679.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и присваивающих сооружений. Куст № 20 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
680.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и присваивающих сооружений. Куст № 21 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
681.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и присваивающих сооружений. Куст № 22 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
682.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и присваивающих сооружений. Куст № 23 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
683.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и присваивающих сооружений. Куст № 24 Ямсовейского	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	НПКМ				№ 03/0911-11264	
684.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 25 Ямсовейского НПКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Ямсовейское НПКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
685.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 27 Ямсовейского НПКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Ямсовейское НПКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
686.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 28 Ямсовейского НПКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Ямсовейское НПКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
687.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 29 Ямсовейского НПКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Ямсовейское НПКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
688.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 30 Ямсовейского НПКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Ямсовейское НПКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
689.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 31 Ямсовейского НПКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Ямсовейское НПКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
690.	Реконструкция обвязки устьев	ООО «Газпром	Надьмский район,	2035 год	письмо	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 32 Ямсовейского НГКМ	добыча Надьм»	Ямсовейское НГКМ		ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
691.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 33 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
692.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 34 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
693.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 35 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
694.	Реконструкция обвязки устьев газовых скважин и прискважинных сооружений. Куст № 36 Ямсовейского НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, Ямсовейское НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
695.	Котельная УКПГ ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
696.	Реконструкция дожимной компрессорной станции ГП-1 Медвежьего НГКМ	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	(2-я очередь строительства)				от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
697.	Реконструкция газопровода-шлейфа от скважин № 121, № 104 до УКПГ ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
698.	Свеча рассеивания УКПГ ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
699.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 103 ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
700.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 111 ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
701.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 114 ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
702.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 120 ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
703.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 121 ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
704.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 123, № 138 ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
705.	Реконструкция куста скважины газовой эксплуатационной № 124 ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
706.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 155, № 156, № 468 ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
707.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 443, № 444, № 445 ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
708.	Реконструкция подстанции трансформаторной 110/6 кВ ДКС ГП-1 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
709.	Система охраны УКПГ ДКС ГП-1 Медвежьего НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы	2035 год	письмо ООО «Газпром	не требуется



1	2	3	4	5	6	7
	(2-я очередь строительства)		Медвежьего НГКМ		добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
710.	Система охраны СП ГП-2 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
711.	Реконструкция газопровода- шлейфа от скважин № 204, № 205, № 216 до СП ГП-2 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
712.	Реконструкция газопровода- шлейфа от скважины № 208 до СП ГП-2 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
713.	Реконструкция газопровода- шлейфа от скважины № 209 до СП ГП-2 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
714.	Сборный пункт (СП) ГП-2 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
715.	Радиорелейная линия	ООО «Газпром	Надымский район,	2035 год	письмо	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	(2-я очередь строительства)	добыча Надым»	газовые промыслы Медвежьего НГКМ		ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
716.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 201 ГП-2 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
717.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 202 ГП-2 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
718.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 213 ГП-2 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
719.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 305 ГП-3 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
720.	Реконструкция станции насосной водопроводной УКПГ ГП-3 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
721.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 112 ГП-3	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)				от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
722.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 122 ГП-3 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
723.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 116 ГП-3 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
724.	Система охраны УКПГ ДКС ГП-3 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
725.	Котельная УКПГ ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
726.	Реконструкция дожимной компрессорной станции ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
727.	Реконструкция подстанции трансформаторной 110/6 кВ УКПГ ГП-4 Медвежьего	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым»	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	НГКМ (2-я очередь строительства)				от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
728.	Реконструкция газопровода-шлейфа от скважины № 406 до УКПГ ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
729.	Реконструкция газопровода-шлейфа от скважины № 421 до УКПГ ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
730.	Реконструкция газопровода-шлейфа от кустов скважин № 449, № 450, № 451 и № 446, № 447, № 448 до УКПГ ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
731.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 406 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
732.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 401 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
733.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 402 ГП-4 Медвежьего НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	(2-я очередь строительства)					
734.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 403 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
735.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 404 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
736.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 407 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
737.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 412 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
738.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 414 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
739.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 415 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надьм»	Надьмский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надьм» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
740.	Реконструкция площадки	ООО «Газпром	Надьмский район,	2035 год	письмо	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	скважины газовой эксплуатационной № 419 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	добыча Надлым»	газовые промыслы Медвежьего НГКМ		ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
741.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 437, № 438, № 439 ГП-4 Медвежьего 111 КМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
742.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 446, № 447, № 448 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
743.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 457, № 458 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
744.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 459, № 460 ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
745.	Узлы подключения шлейфов № 1, № 2 УКПГ ГП-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
746.	Система охраны УКПГ ДКС-4 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
747.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 518 ГП-5 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
748.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 528, № 529 ГП-5 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
749.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 431, № 432, № 433 ГП-5 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
750.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 434, № 435, № 436 ГП-5 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
751.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 461, № 462 ГП-5 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
752.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 463, № 464 ГП-5	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым»	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)				от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
753.	Реконструкция узлов отключающих кранов № 1, № 2 УКПГ ГП-6 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
754.	Котельная УКПГ ГП-6 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
755.	Реконструкция корпуса технологического УКПГ ГП-6 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
756.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 625 ГП-6 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
757.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 603 ГП-6 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
758.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 604 ГП-6	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым»	не требуется



1	2	3	4	5	6	7
	Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)				от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
759.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 607, № 613 ГП-6 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
760.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 624 ГП-6 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
761.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 615 ГП-6 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
762.	Реконструкция подстанции трансформаторной 110/6 кВ УКПГ ГП-6 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
763.	Линия радиорелейная магистральная пос. Пангоды – ГП-1 – ГП-6 – КС – Ныдинская Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
764.	Система связи транкинговой пос. Пангоды – ГП-1 – ГП-6 – ГП-9 Медвежьего НГКМ	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
765.	Станция газораспределительная автоматизированная ВЖК ГП-7 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
766.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 701, № 703, № 713 ГП-7 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
767.	Реконструкция дожимной компрессорной станции ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
768.	Свеча рассеивания УКПГ ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
769.	Реконструкция газопровода-шлейфа от скважины № 823 до УКПГ ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
770.	Реконструкция газопровода-шлейфа от куста скважин № 836, № 837, № 838 до шлейфа-коллектора от кустов скважин № 839, № 840, № 841, № 833, № 834, № 835	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)					
771.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 827 ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
772.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 88 ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
773.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 831, № 845, № 846 ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
774.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 833, № 834, № 835 ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
775.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 842, № 843, № 844 ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
776.	Реконструкция площадки скважины газовой эксплуатационной № 147 ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
777.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 854, № 855 ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
778.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 856, № 857 ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
779.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 860, № 861, № 862 ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
780.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 801, № 802, № 822 ГП-8 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
781.	Система охраны УКПГ ДКС ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
782.	Реконструкция корпуса технологического УКПГ ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
783.	Реконструкция газопровода-шлейфа от куста скважин	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы	2035 год	письмо ООО «Газпром	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
1	№ 1047, № 1056, № 1057 до газопровода-шлейфа от куста скважин № 1048, № 1062, № 1063 ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)		Медвежьего НГКМ		добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
784.	Реконструкция газопровода-шлейфа от куста скважин № 1001, № 1006, № 1007 до газопровода-шлейфа от куста скважин № 1010, № 1013, № 1020 ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
785.	Реконструкция газопровода-шлейфа от куста скважин № 1019, № 1023, № 1026 до УКПГ ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
786.	Реконструкция газопровода-шлейфа от куста скважин № 1010, № 1013, № 1020 до шлейфа-коллектора от куста скважин № 1001, № 1006, № 1007 ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
787.	Реконструкция газопровода-шлейфа от куста скважин № 1030, № 1031, № 1032 до УКПГ ГП-9 Медвежьего	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	НГКМ (2-я очередь строительства)				№ 03/0911-11264	
788.	Реконструкция газопровода-шлейфа от куста скважин № 906, № 908, № 916, № 907, № 1004, № 925, № 1024, № Ю25 до УКПН ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
789.	Реконструкция газопровода-шлейфа от куста скважин № 1048, № 1062, № 1063 до УКПН ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
790.	Реконструкция блока под-собно-производственных помещений УКПН ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
791.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 907, № 1004 ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
792.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 914, № 915, № 917 ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
793.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы	2035 год	письмо ООО «Газпром	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	№ 919, № 922, № 927 ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)		Медвежьего НГКМ		добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	
794.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 925, № 1024, № 1025 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
795.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 1002, № 1003, № 1021 ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
796.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 1008, № 1009, № 1018 ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
797.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 1010, № 1013, № 1020 ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
798.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 1011, № 1014, № 918 ГП-9 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
799.	Реконструкция куста скважин газовых эксплуатационных № 1033, № 1034, № 1035 ГП-9 Медвежьего НГКМ	ООО «Газпром добыча Надлым»	Надлымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надлым» от 28.12.2015	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	(2-я очередь строительства)					
800.	Котельная ВЖК ГП-7 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
801.	Система охраны ВЖК ГП-7 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	не требуется
802.	Сооружения очистные канализационные бытовых сточных вод ВЖК ГП-7 Медвежьего НГКМ (2-я очередь строительства)	ООО «Газпром добыча Надым»	Надымский район, газовые промыслы Медвежьего НГКМ	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Надым» от 28.12.2015 № 03/0911-11264	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
803.	Строительство разведочной скважины № 37 и дороги на Южно-Соленинском ГКМ	ПАО «Норильск-газпром»	Тазовский район, Южно-Соленинское ГКМ	2035 год	письмо ПАО «Норильскгазпром» от 04.12.2015 № 11318/29	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
804.	Отвод земли для добычи песка для отсыпки площадок скважин и дороги на Южно-Соленинском ГКМ	ПАО «Норильск-газпром»	Тазовский район, Южно-Соленинское ГКМ	2035 год	письмо ПАО «Норильскгазпром» от 04.12.2015 № 11318/29	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
805.	Строительство поисково-оценочной скважины № 38 и дороги на Северо-Соленинском ГКМ	ПАО «Норильскгазпром»	Тазовский район, Южно-Соленинское ГКМ	2035 год	письмо ПАО «Норильскгазпром» от 04.12.2015 № 11318/29	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
806.	Отвод земли для добычи песка для отсыпки площадок скважин и дороги на Северо-Соленинском ГКМ	ПАО «Норильскгазпром»	Тазовский район, Южно-Соленинское ГКМ	2035 год	письмо ПАО «Норильскгазпром» от 04.12.2015 № 11318/29	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
807.	Строительство дожимной компрессорной станции Северо-Соленинского ГКМ	ПАО «Норильскгазпром»	Тазовский район, Южно-Соленинское ГКМ	2035 год	письмо ПАО «Норильскгазпром» от 04.12.2015 № 11318/29	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
808.	Строительство автомобильной дороги на полигон для захоронения твердых бытовых и промышленных отходов на Северо-Соленинском ГКМ	ПАО «Норильскгазпром»	Тазовский район, Южно-Соленинское ГКМ	2035 год	письмо ПАО «Норильскгазпром» от 04.12.2015 № 11318/29	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
809.	Строительство поисково-оценочной скважины № 12 и	ПАО «Норильскгазпром»	Тазовский район, Южно-Соленинское	2035 год	письмо ПАО «Норильскгаз-	устанавливается санитарно-защитная

1	2	3	4	5	6	7
	дороги на Мессояхском ГМ		ГКМ		пром» от 04.12.2015 № 11318/29	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
810.	Отвод земли для добычи песка для отсыпки площадок скважин и дороги на Мессояхском ГМ	ПАО «Норильск- газпром»	Тазовский район, Южно-Соленинское ГКМ	2035 год	письмо ПАО «Норильскгаз- пром» от 04.12.2015 № 11318/29	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
811.	Кустовые площадки (№№ 1 – 28) – нефтяные	ООО «Газпром- нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2013 – 2032 годы	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
812.	Кустовые площадки (№№ 101 – 104) – газовые	ООО «Газпром- нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2016 – 2019 годы	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
813.	Куст поглащающих скважин	ООО «Газпром- нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2016 – 2017 годы	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
814.	Одиночные скважины №№ 146, 141, 148, 167, 202, 203	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2013 – 2017 годы	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
815.	Нефтегазосборные сети	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2013 – 2032 годы	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
816.	Газосборные коллекторы	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2016 – 2019 годы	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
817.	ВЛ 6-10 кВ	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2013 – 2032 годы	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
818.	Нефтепромысловые автодороги	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2013 – 2032 годы	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
819.	Вахтовый жилой поселок (ВЖК)	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2017 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	не требуется
820.	Вахтовый жилой поселок (ВЖК) в районе ПСП	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2017 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	не требуется
821.	Опорная база промысла (ОБП)	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2016 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
822.	Производственно-жилой комплекс (ПЖК)	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2017 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	не требуется
823.	Полигон ТБО	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2017 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
					от 12.11.2015 № 7/9409	разработки проектной документации на объект
824.	Полигон по размещению и утилизации отходов производства и потребления Новопортовского НГКМ	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2017 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
825.	Центральный пункт сбора (ЦПС) – 0,4 млн т/год	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2017 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
826.	Центральный пункт сбора (ЦПС) – 5,5 млн т/год	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2017 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
827.	Напорный нефтепровод ЦПС – ПСП с. Мыс Каменный (1 нитка – Ø219 мм) – 105 км	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2017 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
828.	Напорный нефтепровод	ООО «Газпром-	Ямальский район	2016 год	письмо ООО	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	ЦПС – ПСП с. Мыс Каменный (2 нитка – Ø530 мм) – 105 км	нефть-Ямал»	(Новопортовское месторождение)		«ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
829.	Комплекс объектов по компримированию и подготовке газа (УКПГ с КС)	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2017 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
830.	Газотурбинная электростанция (ГТЭС) с ПС 110/35 кВ	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2017 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
831.	ВЛ 35 кВ от ПС 110/35 кВ ГТЭС до ПС 35/10/6 кВ «ЦПС», до ПС 35/10 кВ «Куст-4», до ПС 35/10 кВ «Куст 7» и до ПС 35/10 кВ «Куст 9»	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2016 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
832.	ВЛ 35 кВ от т.вр. ПС 35/10 кВ «Куст 7» до ПС 35/10 кВ «Куст-7»	ООО «Газпром-нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2016 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
833.	ПС 35/10/6 кВ «ЦПС», «Куст 4», «Куст 7», «Куст 9»	ООО «Газпром- нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2016 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
834.	Вергодром ЦПС	ООО «Газпром- нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2017 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
835.	Дожимная насосная станция с установкой предварительного сброса воды (ДНС с УПСВ)	ООО «Газпром- нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2023 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
836.	Газопровод «Новопортовская КС с УКПГ» – КС «Ямбург»	ООО «Газпром- нефть-Ямал»	Ямальский район (Новопортовское месторождение)	2021 год	письмо ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ» от 12.11.2015 № 7/9409	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
837.	Обустройство Термокарстового	ЗАО «Тернефтегаз»	Красноселькупский район	2018 – 2019 годы	письмо ЗАО	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	газоконденсатного месторождения на период промышленной эксплуатации: - полигон ТБО; - вахтовый жилой поселок; - взлетно-посадочная полоса; - временные здания и сооружения; - кусты газовых скважин; - газосборный шлейф				«Гернефтегаз» от 19.10.2015 № 3000	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
838.	Трубопроводы внешнего транспорта Термокарстового и Восточно-Таркосалинского месторождений: - конденсатопровод; - газопровод	ЗАО «Гернефтегаз»	Красноселькупский район, Пуровский район	2018 – 2019 годы	письмо ЗАО «Гернефтегаз» от 23.12.2015 № 3559	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
839.	Строительство линейного объекта «Система обнаружения утечек на конденсатопроводе Ямбург – Уренгой I и II нитки»	ЗАО «Ямалгаз-инвест»	Надымский район, Пуровский район	2018 – 2019 годы	письмо ПАО «Газпром автоматизация» от 25.01.2016 № НБ/08 714	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
840.	Полигон по обезвреживанию и захоронению производственных отходов на Крайнем месторождении: - ВЛ-6 кВ т.вр. ВЛ-6 кВ ф. КНС 1к-06 – полигон «Крайний»; - подъезд к полигону	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Крайнее месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
	«Крайний»					
841.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные Умсейского, Суторминского, Крайнего, Муравленковского, Еты-Пуровского месторождений: - трубопровод нефтегазосборный т.вр.к. к.43,38 – ДНС-1	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Крайнее месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
842.	Трубопроводы нефтесборные, водоводы высоконапорные Крайнего, Умсейского месторождений: - трубопровод нефтесборный т.вр.к.61 – т.вр.к.38, третья линия; - трубопровод нефтесборный к.35 – к.36, вторая линия; - трубопровод нефтесборный т.вр.к.27,39 – т.вр.к.к.32,38, вторая линия; - трубопровод нефтесборный т.вр.к.29 – к.36, вторая линия; - водовод высоконапорный КНС-1 – т.вр.к.4, третья линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.109 – к.109, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.31 – т.вр.к.к.61,60,	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Крайнее месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
1	<p>третья линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.к.1,2,9 – т.вр.к.101, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.8 – к.8, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.10 – к.12, вторая линия</p>					
843.	<p>Обустройство Крайнего месторождения. Куст скважин № 102: - трубопровод нефтесборный к.102 – т.вр.к.100; - водовод высоконапорный К.100 – к.102; - автомобильная дорога к кусту № 102; - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 102 – КТП № 1 куст 102; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 102 – КТП № 1 куст 102</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Крайнее месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
844.	<p>Обустройство куста скважин № 201 Крайнего месторождения: - трубопровод нефтесборный к.201 – т.вр.к.201; - водовод высоконапорный т.вр.к.201 – к.201; - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 201 – КТП № 1 куст 201; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 201 – КТП № 1 куст 201;</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Крайнее месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
845.	<p>- автомобильная дорога к кусту № 201</p> <p>Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные Восточно-Пякутинского, Крайнего, Северо-Пямяляхского, Умсейского, Еты-Пуровского месторождений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.2 – т.вр.к.2;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.7 – к.4;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.9 – т.вр.к.61;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.93 – т.вр.к.4</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Крайнее месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
846.	<p>Обустройство Крайнего месторождения. Расширение кустов скважин № 20, № 21, № 93:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.20 – т.вр.к.24;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр.2КТПНУ № 2 куст 20 – 2КТПНУ № 2 куст 20;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. 2КТПНУ № 2 куст 20 – 2КТПНУ № 2</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Крайнее месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
1	куст 20					
847.	Объекты трубопроводного транспорта Крайнего месторождения: - водовод высоконапорный т.вр.к.13-к.14, вторая линия	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Крайнее месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
848.	Обустройство Крайнего месторождения. Расширение куста скважин № 200: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 2 куст 200 – КТП № 2 куст 200; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 2 куст 200 – КТП № 2 куст 200	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Крайнее месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
849.	Трубопровод нефтегазосборный к.70 – т.вр.к.70	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Крайнее месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
850.	Обустройство куста скважин № 89Б Крайнего месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст № 89Б – КТП № 1 куст № 89Б; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Крайнее месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	куст № 89Б – КТП № 1 куст № 89Б; - трубопровод нефтегазо- сборный т.вр.к.89Б – т.вр.к.89Б с КПП		4	5	№ 05/02/03/1061	
851.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы Еты-Пуровского, Суторминского, Муравленковского, Умсейского, Вынгахтинского, Сутмутского месторождений: - трубопровод нефтегазосборный к.3б – т.вр.к.3б	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Умсейское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
852.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные Восточно- Пакутинского, Крайнего, Северо-Памалихского, Умсейского, Еты-Пуровского месторождений: - трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.30 – к.31	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Умсейское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
853.	Трубопроводы нефтесборные, водоводы высоконапорные Крайнего, Умсейского месторождений: - трубопровод нефтесборный т.вр.к.3Б – ДНС; - водовод высоконапорный	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Умсейское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
854.	<p>т.вр.к.13 – т.вр.к.49</p> <p>Трубопроводы нефтегазо-сборные, водоводы высоконапорные Умсейского, Суторминского, Крайнего, Муравленковского, Еты-Пуровского месторождений: водовод высоконапорный т.вр.к.6 – т.вр.к.33</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Умсейское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>№ 05/02/03/1061</p> <p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
855.	<p>Трубопроводы нефтегазо-сборные, водоводы высоконапорные Восточно-Пякутинского, Крайнего, Северо-Пямалихского, Умсейского, Еты-Пуровского месторождений: трубопровод нефтегазосборный к.3 – т.вр.к.3</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Восточно-Пякутинское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
856.	<p>Обустройство Северо-Янгтинского месторождения. Трубопроводы нефтегазосборные, расширение куста скважин № 3. Расширение куста скважин № 100 Крайнего месторождения: - трубопровод нефтегазосборный К.1-УДР ДНС; - трубопровод нефтегазосборный к.3 –</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Северо-Янгтинское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
т.вр.к.3						
857.	<p>Обустройство Северо-Янгтинского месторождения. Куст скважин № 315, трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные, объекты энергетики:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 315 – КТП № 1 куст 315;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 315 – КТП № 1 куст 315;</li> <li>- ВЛ 35 кВ т.вр.ПС 35/6 кВ «Куст-4» – ПС 35/6 кВ «Куст-4»;</li> <li>- ПС 35/6 кВ «Куст-4»;</li> <li>- выход ВЛ 6 кВ с ПС 35/6 кВ «Куст-4»;</li> <li>- автомобильная дорога к кусту № 315;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.315 – т.вр.к.315;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.315 – т.вр.к.323;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.323 – УДР ДНС с УПСВ;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.315 – к.315;</li> <li>- водовод высоконапорный</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Северо-Янгтинское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p> <p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>	

1	2	3	4	5	6	7
	т.вр.к.323 – т.вр.к.315					
858.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные Восточно-Пякутинского, Крайнего, Северо-Пямалихского, Умсейского, Еты-Пуровского месторождений: - трубопровод нефтегазосборный к.15 – т.вр.к.5	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Северо-Пямалихское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
859.	Трубопроводы нефтесборные, водоводы высоконапорные Муравленковского месторождения: - трубопровод нефтесборный к.68 – т.вр.к.68, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.48А – к.48А, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.44 – т.вр.к.42, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.59А – к.59А, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.46,43 – т.вр.к.51А,Б, вторая линия; - водовод высоконапорный КНС-6 – т.вр.к.36А вторая линия	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Муравленковское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
860.	<p>Объекты трубопроводного транспорта Муравленковского месторождения:</p> <p>трубопровод нефтегазосборный к.34В – т.вр.к. к.34А, Б, В;</p> <p>- водовод высоконапорный т.вр.к.130 – т.вр.к.14;</p> <p>- водовод высоконапорный т.вр.к.54 – к.54, вторая линия;</p> <p>- водовод низконапорный УПСВ ДНС-6 – КНС-1, вторая линия</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Муравленковское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
861.	<p>Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы Еты-Пуровского, Суторминского, Муравленковского, Умсейского, Вынгажинского, Сугмутского месторождений:</p> <p>- трубопровод нефтегазосборный к.26 – к.25;</p> <p>- трубопровод нефтегазосборный к.66А – т.вр.к.к.41,66А;</p> <p>- водовод высоконапорный КНС-1 – т.вр.КНС-1, к.49, третья линия;</p> <p>- водовод высоконапорный т.вр. КНС-2 – КНС-2, вторая линия;</p> <p>- водовод высоконапорный</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Муравленковское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
862.	КНС-6 – т.вр.к.к.46,43 третья линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.к.33,34 – к.34, вторая линия	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Муравленковское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
863.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные Умсейского, Суторминского, Крайнего, Муравленковского, Еты-Пуровского месторождений: трубопровод нефтегазосборный к.60 – ДНС-2	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Муравленковское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	<p>т.вр.к. к.44.49;  - трубопровод  нефтегазосборный  т.вр.кк.44,49 – ДНС-1;  - трубопровод  нефтегазосборный  к.48А – т.вр.к.48А;  - трубопровод  нефтегазосборный т.вр.  к.к.55Б,56 – т.вр.к.53А,Б,55А;  - трубопровод нефтегазо-  сборный ДНС-6 – т.вр. ДНС-6;  водовод высоконапорный  т.вр.к.к.9,10 – т.вр.к.7, вторая  линия;  - водовод высоконапорный  т.вр.к.31А – к.31А, вторая  линия</p>					
864.	<p>Объекты трубопроводного  транспорта Суторминского  месторождения:  - трубопровод  нефтегазосборный  т.вр.к.55А – т.вр.к.к.55,53;  - трубопровод  нефтегазосборный  т.вр.к.83А – т.вр.к.82;  - трубопровод  нефтегазосборный  т.вр.к.199 – т.вр.к.192;  - трубопровод  нефтегазосборный</p>	<p>филиал  «Газпромнефть-  Муравленко»  ПАО  «Газпромнефть-  Ноябрьскнефте-  газ»</p>	<p>Пуровский район,  Суторминское  месторождение</p>	<p>2016 –  2018 годы</p>	<p>письмо филиала  «Газпромнефть-  Муравленко»  ПАО  «Газпромнефть-  Ноябрьскнефте-  газ» от 04.02.2016  № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается  санитарно-защитная  зона, которая будет  определена на этапе  разработки проектной  документации на  объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
1	<p>т.вр.к.15Б – т.вр.к.16В; - трубопровод нефтегазосборный т.вр.ДНС-11 – ДНС-11; - трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.113А,113Б – т.вр.к.114А; - водовод высоконапорный т.вр.к.211 – к.211, третья линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.70 – к.70, вторая линия</p>					
865.	<p>Расширение куста скважин № 86А Суторминского месторождения: - 2 линии ВЛ-6 кВ от ПС-35/6кВ «к-50» до КТПН «К-86Б» с заходом на КТПН «К-86А», инв. 86071520; - водовод высоконапорный т.вр.к.86А – к.86А; - трубопровод нефтегазосборный к.86А – т.вр.к.86А</p>	<p>филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»</p>	<p>Пуровский район, Суторминское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
866.	<p>Расширение куста скважин № 72Б Суторминского месторождения. Монтаж горизонтальной насосной установки на куст скважин № 244; - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1</p>	<p>филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»</p>	<p>Пуровский район, Суторминское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
	<p>куст 72Б – КТП № 1 куст 72Б; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 72Б – КТП № 1 куст 72Б; - водовод высоконапорный т.вр.к.72Б – к.72Б, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.244 – к.244, вторая линия; - трубопровод нефтегазосборный к.72Б -- т.вр.к.72Б</p>		<p>Пуровский район, Суторминское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>№ 05/02/03/1061</p>	
867.	<p>Расширение куста скважин № 69 Суторминского месторождения: - водовод высоконапорный т.вр.к.69 – к.69</p>	<p>филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»</p>	<p>Пуровский район, Суторминское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
868.	<p>Трубопроводы нефтесборные, водоводы высоконапорные Умсайского, Суторминского, Крайнего, Муравленковского, Еты-Пуровского месторождений: - трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.53 – т.вр.к.55,53; - трубопровод нефтегазосборный к.201А – т.вр.к.201Б;</p>	<p>филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»</p>	<p>Пуровский район, Суторминское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
869.	<p>Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы Еты-Пуровского, Суторминского, Муравленковского, Умсайского, Вынгайинского, Сутмутского месторождений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.2В – т.вр.к.2А;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.53 – т.вр.к.55А;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.172 – т.вр.к.172;</li> <li>- водовод высоконапорный КНС-13 – т.вр.к.3А, вторая линия;</li> <li>- водовод низконапорный</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Суторминское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
870.	<p>т.вр.КНС-7 – т.вр.КНС-2 вторая линия</p> <p>Обустройство куста скважин № 411 Суторминского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 411 – КТП № 1 куст 411; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 411 – КТП № 1 куст 411; - автомобильная дорога к кусту скважин № 411; - трубопровод нефтегазосборный к.411 – т.вр.к.411; - водовод высоконапорный т.вр.к.411 – к.411</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Суторминское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
871.	<p>Расширение куста скважин № 54 Суторминского месторождения: 2 линии ВЛ-6 кВ от ТЗРУ-6 кВ «КНС-3» до «К-54» с линией связи от опоры № 35 на «К-45»</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Суторминское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
872.	<p>Расширение куста скважин № 69 Суторминского месторождения: - водовод высоконапорный т.вр.к.69 – к.69</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Суторминское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
873.	Обустройство куста скважин № 107 Суторминского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 107 – КТП № 1 куст 107; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 107 – КТП № 1 куст 107; - трубопровод нефтегазосборный к.107 – т.вр.к.150А; - водовод высоконапорный т.вр.к.107 – к.107	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Суторминское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
874.	Обустройство куста скважин № 888 Суторминского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 888 – КТП № 1 куст 888; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 888 – КТП № 1 куст 888; - трубопровод нефтегазосборный к.888 – т.вр.к.888; - водовод высоконапорный т.вр.к.888 – к.888; - автомобильная дорога к кусту скважин № 888	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Суторминское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
875.	Расширение куста скважин № 87 Суторминского месторождения: трубопровод нефтегазосборный к.87 – т.вр.к.87;	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Суторминское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
	ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 87 – КТП № 1 куст 87; ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 87 – КТП № 1 куст 87	газ»	4	5	газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	объект
876.	<p>Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные, низконапорные</p> <p>Суторминского месторождения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.11 – т.вр. к.11;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.108 – т.вр.к.03;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.32Б – к.32Б, вторая линия;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.66 – к.66, вторая линия;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.112Б – к.112Б, вторая линия;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.114Б – к.114Б, вторая линия;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.120 – к.120, вторая линия;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.172 – к.172, вторая</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	Пуровский район, Суторминское месторождение	2016 – 2018 годы	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
1	линия; - водовод низконапорный т.вр.КНС-10 – КНС-10, вторая линия					
877.	Объекты трубопроводного транспорта Суторминского месторождения: - трубопровод нефтегазосборный к.137 – т.вр.к.137; - водовод высоконапорный т.вр.к.137 – к.137, вторая линия	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Суторминское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
878.	Трубопровод нефтегазосборный Западно- Суторминского месторождения Суторминского лицензионного участка: - трубопровод нефтегазосборный к.11 – т.вр. к.11	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Западно- Суторминский лицензионный участок	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
879.	Расширение куста скважин № 59 Сутмутского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр.КТП № 2 куст 59 – КТП № 2 куст 59; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр.КТП № 2 куст 59 – КТП № 2 куст 59	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Сутмутское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
880.	Объекты трубопроводного транспорта Сутмутского	филиал «Газпромнефть- Муравленко»	Пуровский район, Сутмутское	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	<p>месторождения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.23 – т.вр.к.23;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.18 – т.вр.к.к.18,19;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.48 – т.вр.к.48;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.65 – т.вр.к.к.65,52;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.36 – к.418Р;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.38 – к.39, вторая линия;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.к.18,19 – к.18;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.к.18,19 – т.вр.к.24, вторая линия;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.68 – к.68, вторая линия</li> </ul>	Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	месторождение		Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
881.	<p>Расширение куста скважин №78 Сугмутского месторождения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.78 – т.вр.к.78;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.78 – к.78 вторая линия;</li> </ul>	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Сугмутское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
882.	- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 2 куст 78 – КТП № 2 куст 78; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 2 куст 78 – КТП № 2 куст 78 Обустройство куста скважин № 62 Сутмутского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 62 – КТП № 1 куст 62; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 62 – КТП № 1 куст 62; - автомобильная дорога на куст скважин № 62; - трубопровод нефтегазосборный к.62 – т.вр.к.62; - водовод высоконапорный т.вр.к.62 – к.62	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Сутмутское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
883.	Расширение куста скважин № 80 Сутмутского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 2 куст 80 – КТП № 2 куст 80; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 2 куст 80 – КТП № 2 куст 80	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Сутмутское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
884.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы Еты-Пуровского, Суторминского, Муравленковского, Умсейского, Вынгахтинского,	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Сутмутское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на

1	2	3	4	5	6	7
	<p>Сугмутского месторождений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- нефтепровод напорный ДНС1 – т.вр. ДНС-2, вторая линия;</li> <li>- напорный нефтепровод ДНС-3 – т.вр. ДНС-1, вторая линия;</li> <li>- нефтепровод напорный ДНС-3А-ДНС-3, вторая линия;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.34 – к.34, вторая линия;</li> <li>- водовод высоконапорный КНС-3А – т.вр.КНС-3А, пятая линия;</li> <li>- водовод высоконапорный КНС-3Б – т.вр. КНС-3Б, четвертая линия</li> </ul>	газ»			газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	объект
885.	<p>Строительство объектов энергетики Сугмутского месторождения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2-х цепная ВЛ 35 кВ «Звездная – 3, 4» от ПС Звездная до т. вр. ВЛ 35 кВ в районе ПС 35 кВ К-48;</li> <li>- 2-х цепная ВЛ 35 кВ «Звездная – 3, 4» от т. вр. ВЛ 35 кВ в районе ПС 35 кВ К-48 – т.вр. в районе ПС 35 кВ К-109</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Сугмутское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
886.	<p>Трубопроводы нефтегазосборные, нефтепроводы напорные,</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко»</p>	<p>Пуровский район, Сугмутское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко»</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет</p>

1	2	3	4	5	6	7
	<p>водоводы высоконапорные Сутмутского месторождения: - трубопровод нефтегазосборный к.74 – т.вр.к.74; - нефтепровод напорный т.вр. ДНС-1,2,3 – ЦПС Суторминское м/р; - водовод высоконапорный т.вр.к.11 – к.11, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.15 – к.16, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.21 – к.к.18,19, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.112 – к.112, вторая линия</p>	<p>ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»</p>			<p>ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
887.	<p>Секционирующий пункт 110 кВ Сутмутского месторождения: - ВЛ 110 кВ т.вр. СП 110 кВ – СП 110 кВ; - ВЛ-6 кВ № 1 т.вр. СП 110 кВ – СП 110 кВ; - ВЛ-6 кВ № 2 т.вр. СП 110 кВ – СП 110 кВ; - автодорога до площадки секционирующего пункта 110 кВ; - ВОЛС по ВЛ 6 кВ на участке «Секционирующий</p>	<p>филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»</p>	<p>Пуровский район, Сутмутское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
	<p>пункт 110 кВ» – узел связи ДНС-1 Сугмутского м.р.; - ВОЛС по ВЛ 35 кВ на участке ПС 110/35/6 кВ «Звездная» – узел связи ДНС-3 Сугмутского м/р</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Северо-Романовский лицензионный участок</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
888.	<p>Обустройство куста скважин № 168 Северо-Романовского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 168 – КТП № 1 куст 168; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 168 – КТП № 1 куст 168; - трубопровод нефтегазосборный к.168 – т.вр.к.168; - автомобильная дорога к кусту 168; - водовод высоконапорный т.вр.к.168 – к.168</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Романовское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
889.	<p>Обустройство куста скважин № 117 Романовского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст № 117 – КТП № 1 куст № 117 с ПАРН № 1; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст № 117 – КТП № 1 куст № 117 с ПАРН № 2; - трубопровод нефтегазосборный к.117 – т.вр.к.7;</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Романовское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
1	<p>2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- автомобильная дорога к кусту 117;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.7 – т.вр.к.6;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.32 – к.117;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.5 – т.вр.к.6, вторая линия</li> </ul>	3	4	5	6	7
890.	<p>Расширение куста скважин № 2 Романовского месторождения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 2ПО – КТП № 1 куст 2ПО с ПАРН № 1;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 2ПО – КТП № 1 куст 2ПО с ПАРН № 2;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.2ПО – т.вр.к.2ПО;</li> <li>- водовод высоконапорный т.вр.к.2ПО – к.2ПО;</li> <li>- автомобильная дорога к 2ПО</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Романовское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
891.	<p>Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные Романовского месторождения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- высоконапорный водовод т.вр.к.17 – 144Р, вторая линия;</li> <li>- водовод высоконапорный</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Романовское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>



1	2	3	4	5	6	7
	т.вр.Р.143 – Р.143, вторая линия				№ 05/02/03/1061	
892.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные Романовского месторождения: - водовод высоконапорный т.вр.к.10 – к.10, вторая линия; - низконапорный водовод к.1-КНС, третья линия; - трубопровод нефтегазосборный к.1 – т.вр.4	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Романовское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
893.	Обустройство куста скважин № 300 Вынгаихинского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 2 куст 300 – КТП № 2 куст 300 с ПАРН № 1; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 2 куст 300 – КТП № 2 куст 300 с ПАРН № 2	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Вынгаихинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
894.	Обустройство куста скважин № 33В Вынгаихинского месторождения: трубопровод нефтегазосборный к.33В – т.вр.к.33В	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Вынгаихинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
895.	Обустройство куста скважин № 66 Вынгаихинского месторождения:	филиал «Газпромнефть-Муравленко»	Пуровский район, Вынгаихинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
	- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 66 – КТП № 1 куст 66; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 66 – КТП № 1 куст 66; - автомобильная дорога к кусту 66; - трубопровод нефтегазосборный к.66 – т.вр.к.66	ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»			ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	определена на этапе разработки проектной документации на объект
896.	Обустройство куста скважин № 79 Вынгаихинского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 79 – КТП № 1 куст 79; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 79 – КТП № 1 куст 79; - трубопровод нефтегазосборный к.79 – т.вр.к.79; - автомобильная дорога к кусту 79; - трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.38 – т.вр.к.145	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Вынгаихинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
897.	Обустройство куста скважин № 138Б Вынгаихинского месторождения: - трубопровод нефтесборный к.138Б – т.вр.к.138Б; - водовод высоконапорный т.вр.к.138Б – к.138Б; - автомобильная дорога к	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Вынгаихинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	кусту 138Б; - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 138Б – КТП № 1 куст 138Б; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 138Б – КТП № 1 куст 138Б					
898.	Обустройство куста скважин № 365 Вынгайхинского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 365 – КТП № 1 куст 365; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 365 – КТП № 1 куст 365; - трубопровод нефтесборный к.365 – т.вр.к.365; - автомобильная дорога к кусту 365; - водовод высоконапорный т.вр.к.365 – к.365	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Вынгайхинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
899.	Обустройство куста скважин № 300 Вынгайхинского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 от к.300 с ПАРН № 1; - ВЛ 6 кВ № 2 от ПС к.202 с ПАРН № 2	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Вынгайхинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
900.	Трубопроводы нефтеборные, водоводы высоконапорные Вынгайхинского месторождения:	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО	Пуровский район, Вынгайхинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
	- трубопровод нефтегазосборный к.62 – т.вр.к.77; - водовод высоконапорный к.300 – к.62	«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	4	5	«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	разработки проектной документации на объект
901.	Объекты трубопроводного транспорта Вынгахтинского месторождения: - трубопровод нефтегазосборный к.14 – т.вр.к.14; - трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.21 – т.вр.к.4; - трубопровод нефтегазосборный к.27 – т.вр.к.27; - трубопровод нефтегазосборный к.28Б – т.вр.к.28Б; - трубопровод нефтегазосборный к.29 – т.вр.к.29; - трубопровод нефтегазосборный к.152 – т.вр.к.152; - водовод высоконапорный т.вр.к.142 – т.вр.к.131, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.к.134.124 – т.вр.к.124, вторая линия;	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Вынгахтинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
902.	<p>- водовод высоконапорный т.вр.к.31 – к.23, вторая линия;  - водовод высоконапорный т.вр.к.132 – к.132, вторая линия</p> <p>Трубопровод нефтегазосборный к.146 – т.вр.к.14</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО  «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Вынгаихинское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО  «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
903.	<p>Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные Вынгаихинского месторождения:  - трубопровод нефтегазосборный к.31 – т.вр.к.31;  - трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.31 – т.вр.к.32;  - трубопровод нефтегазосборный к.38 – т.вр.к.38;  - трубопровод нефтегазосборный к.41 – т.вр.к.41;  - трубопровод нефтегазосборный</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО  «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Вынгаихинское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО  «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
	к.496 – т.вр.к.496; - трубопровод нефтегазосборный к.167 – т.вр.к.167					
904.	ВЛ-6 кВ от ПС-35/6 кВ «К-177» яч.05 до ф.177-08; ВЛ-6 кВ от ПС-35/6 кВ «К-177» яч.15 до ф.177-16	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Вынгайхинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
905.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные Вынгайхинского месторождения: - водовод высоконапорный т.вр.к.122 – т.вр.к.120, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.175 – к.173, вторая линия; - водовод высоконапорный т.вр.к.177 – к.177, вторая линия	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Вынгайхинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
906.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы Еты-Пуровского, Суторминского, Муравленковского, Умсейского, Вынгайхинского,	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Вынгайхинское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	Сугмутского месторождений: - трубопровод нефтегазо- сборный к.27 – т.вр.к.26Б; - трубопровод нефтегазо- сборный т.вр.к.42 – т.вр.к.32; - трубопровод нефтегазо- сборный ДНС-1 – т.вр.к.8; - трубопровод нефтегазо- сборный Р.78 – т.вр.Р.78; - трубопровод нефтегазо- сборный к.163 – т.вр.к.163; - трубопровод нефтегазо- сборный к.26Б – т.вр.к.26Б	газ»			газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	объект
907.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные Восточно- Пякутинского, Крайнего, Северо-Пямалийского, Умьейского, Еты-Пуровского месторождений: - водовод высоконапорный КНС-2 – к.12, вторая линия	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
908.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы высоконапорные Умьейского, Суторминского, Крайнего, Муравленковского, Еты- Пуровского месторождений: - трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.1 – т.вр.к.2; - трубопровод	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
909.	<p>нефтегазосборный к.269 – т.вр.к.269</p> <p>Обустройство куста скважин № 3Б Еты-Пуровского месторождения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 3Б – КТП № 1 куст 3Б;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 3Б – КТП № 1 куст 3Б;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 2 куст 3Б – КТП № 2 куст 3Б;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 2 куст 3Б – КТП № 2 куст 3Б;</li> <li>- трубопровод нефтегазосборный к.3Б – т.вр.к.3Б;</li> <li>- автомобильная дорога к кусту № 3Б</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
910.	<p>Расширение куста скважин № 10 Еты-Пуровского месторождения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 2 куст 10 – КТП № 2 куст 10;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 2 куст 10 – КТП № 2 куст 10</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
911.	<p>Обустройство куста скважин № 118 Еты-Пуровского месторождения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст № 118 – КТП № 1 куст № 118;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО</p> <p>«Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>



1	2	3	4	5	6	7
	<p>куст № 118 – КТП № 1 куст № 118; - трубопровод нефтегазо- сборный к.118 – т.вр.к.118 с КПП; - водовод высоконапорный т.вр.к.118 – к.118; - автомобильная дорога к кусту 118</p>				№ 05/02/03/1061	
912.	<p>Обустройство куста скважин № 120 Еты-Пуровского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст № 120 – КТП № 1 куст № 120; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст № 120 – КТП № 1 куст № 120; - трубопровод нефтегазо- сборный к.120 – т.вр.к.120; водовод высоконапорный т.вр.к.120 – к.120; - автомобильная дорога к кусту 120</p>	<p>филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»</p>	<p>Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
913.	<p>Обустройство куста скважин № 178 Еты-Пуровского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст № 178 – КТП № 1 куст № 178; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст № 178 – КТП № 1</p>	<p>филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»</p>	<p>Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
	куст № 178; - трубопровод нефтегазо- сборный к.178 – т.вр.к.4 с КПП; - водовод высоконапорный т.вр.к.178 – к.178; - автомобильная дорога к кусту 178					
914.	Обустройство куста скважин № 237 Еты-Пуровского месторождения: - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст № 237 – КТП № 1 куст № 237; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст № 237 – КТП № 1 куст № 237; - трубопровод нефтегазо- сборный к.237 – т.вр.к.237; - водовод высоконапорный т.вр.к.237 – к.237; - автомобильная дорога к кусту 237	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
915.	Объекты трубопроводного транспорта Еты-Пуровского месторождения: - трубопровод нефтегазо- сборный к.252а – т.вр.к.252а	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
916.	- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 2	филиал	Пуровский район,	2016 –	письмо филиала	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	куст 255 – КТП № 2 куст 255; - ВЛ 6 кв № 2 т.вр. КТП № 2 куст 255 – КТП № 2 куст 255	«Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Еты-Пуровское месторождение	2018 годы	«Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
917.	Объекты трубопроводного транспорта Еты-Пуровского месторождения: - трубопровод нефтесборный к.255 – т.вр.к.255	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
918.	Водоводы высоконапорные Еты-Пуровского месторождения: - водовод высоконапорный т.вр.176Р – 176Р; - водовод высоконапорный КНС-1 – т.вр.к.1; - водовод высоконапорный т.вр.Р268 – Р268	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
919.	Трубопроводы нефтегазосборные, водоводы Еты-Пуровского, Суторминского, Муравленковского, Умсейского, Вынгахинского, Сугмутского месторождений: - трубопровод нефтегазо-	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Еты-Пуровское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
1	<p>сборный к.17 – т.вр.к.2, вторая линия;  - трубопровод нефтегазо-сборный к.к.22А,22Б – т.вр.к.к.22А,22Б;  - трубопровод нефтегазо-сборный Р.253 – т.вр.Р.253;  - трубопровод нефтегазо-сборный Р.255 – т.вр.Р.255</p>					
920.	<p>Объекты трубопроводного транспорта Еты-Пуровского месторождения:  - трубопровод нефтегазо-сборный т.вр.к.11 – к.11;  - трубопровод нефтегазо-сборный к.19 – т.вр.Р.232</p>	<p>филиал  «Газпромнефть-Муравленко»  ПАО  «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район,  Еты-Пуровское месторождение</p>	<p>2016 –  2018 годы</p>	<p>письмо филиала  «Газпромнефть-Муравленко»  ПАО  «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016  № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
921.	<p>Обустройство газовой инфраструктуры в районе ДНС-1 Еты-Пуровского месторождения:  - газопровод к.1 – т.вр.к.1 Еты-Пуровского месторождения;  - газопровод т.вр.к.4 – т.вр.к.1 Еты-Пуровского месторождения;  - газопровод к.3 – т.вр.к.4 Еты-Пуровского месторождения;  - газопровод к.4 – т.вр.к.4 Еты-Пуровского месторождения;</p>	<p>филиал  «Газпромнефть-Муравленко»  ПАО  «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район,  Еты-Пуровское месторождение</p>	<p>2016 –  2018 годы</p>	<p>письмо филиала  «Газпромнефть-Муравленко»  ПАО  «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016  № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
1	<p>дения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- газопровод к.17 – т.вр. в тр-д «к.17 – т.вр.к.2» Еты-Пуровского месторождения</li> </ul>					
922.	<p>Обустройство Северо-Карамовского месторождения. Куст скважин № 52:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 52 – КТП № 1 куст 52;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 52 – КТП № 2 куст 52;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 2 куст 52 – КТП № 2 куст 52;</li> <li>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 2 куст 52 – КТП № 2 куст 52;</li> <li>- нефтегазосборный трубопровод к.52 – к.10;</li> <li>- автомобильная дорога к кусту 52;</li> <li>- нефтегазосборный трубопровод к.10 – т.вр.к 733Р</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Северо-Карамовское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
923.	<p>Обустройство Южно-Пурейского месторождения. Кусты скважин № 101, № 102. Трубопроводы нефтесборные:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- трубопровод нефтесборный к.к.101 – т.вр.к.101, 102;</li> <li>- трубопровод нефтесборный к.102 – т.вр.к.101, 102;</li> <li>- трубопровод нефтесборный т.вр.к.101, 102 – т.вр.к.49;</li> </ul>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Южно-Пурейское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
	<p>- трубопровод нефлесборный т.вр.к.49 – ДНС Умсейского м/р;</p> <p>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 101 – КТП № 1 куст 101;</p> <p>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 101 – КТП № 1 куст 101;</p> <p>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 2 куст 101 – КТП № 2 куст 101;</p> <p>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 2 куст 101 – КТП № 2 куст 101;</p> <p>- автомобильная дорога к кусту 101;</p> <p>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 102 – КТП № 1 куст 102;</p> <p>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 102 – КТП № 1 куст 102;</p> <p>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 2 куст 102 – КТП № 2 куст 102;</p> <p>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 2 куст 102 – КТП № 2 куст 102;</p> <p>- автомобильная дорога к кусту 102</p>					
924.	<p>Обустройство куста скважин № 108 Южно-Пурлейского месторождения:</p> <p>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст 108 – КТП № 1 куст 108;</p> <p>- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст 108 – КТП № 1 куст 108;</p> <p>- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 2 куст 108 – КТП № 2 куст 108;</p>	<p>филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»</p>	<p>Пуровский район, Южно-Пурлейское месторождение</p>	<p>2016 – 2018 годы</p>	<p>письмо филиала «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
1	- ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 2 куст 108 – КТП № 2 куст 108; - автомобильная дорога к кусту 108; - трубопровод нефтегазо- сборный к.108 – т.вр.к.к.101,102					
925.	- ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст № 310 – КТП № 1 куст № 310 с ПАРН № 1; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст № 10 – КТП № 1 куст № 310 с ПАРН № 2; - трубопровод нефтегазо- сборный к.310 – т.вр.к.310 с КПП; - автомобильная дорога к кусту 310	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Вальнгойское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
926.	Трубопровод нефтегазосборный Вальнгойского месторождения: - трубопровод нефтегазосборный т.вр.к.306 – ДНС УПСВ, вторая линия	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ»	Пуровский район, Вальнгойское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте- газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
927.	Обустройство Вальнгойского месторождения. Трубо- проводы нефтегазосборные. Куст скважин № 309: - трубопровод нефтегазо- сборный к.309 – т.вр.к.309;	филиал «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте-	Пуровский район, Вальнгойское месторождение	2016 – 2018 годы	письмо филиала «Газпромнефть- Муравленко» ПАО «Газпромнефть- Ноябрьскнефте-	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на

1	2	3	4	5	6	7
	- автомобильная дорога к кусту 309; - ВЛ 6 кВ № 1 т.вр. КТП № 1 куст № 309 – КТП № 1 куст № 309; - ВЛ 6 кВ № 2 т.вр. КТП № 1 куст № 309 – КТП № 1 куст № 309	газ»	4	5	газ» от 04.02.2016 № 05/02/03/1061	объект
928.	Обустройство Вынгапуровского месторождения. Реконструкция автодорог ООО «Заполярнефть»	ООО «Заполярнефть»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Заполярнефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
929.	Реконструкция систем автоматического управления и регулирования технологических процессов компрессорных цехов, общей площадью – 23600 кв. м	ООО «Тюменнефтегаз»	Пуровский район	2035 год	письмо ДИИЗО Пуровского района от 02.10.2015 № 01-14/201	не требуется
930.	Обустройство Южного участка Губкинского газового месторождения	ЗАО «Пургаз»	Пуровский район	2035 год	письмо ЗАО «Пургаз» от 23.10.2015 № 1443/03	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
931.	Обустройство газоконденсатных залежей восточного купола Северо-Уренгойского месторождения на период	ЗАО «Нортгаз»	Пуровский район	2035 год	Предложения ЗАО «Нортгаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе



1	2	3	4	5	6	7
	ОПЭ, общей площадью – 24,6745 га					разработки проектной документации на объект
932.	Обустройство Южно-Русского нефтегазоконденсатного месторождения Красноселькупского района, общей площадью – 134,79 га	ПАО «Севернефтегазпром»	Красноселькупский район	2035 год	письмо ПАО «Севернефтегазпром» от 22.10.2015 № 00105/5843	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
933.	Обустройство Восточно-Уренгойского-Северо-Есетинского месторождения, общей площадью – 160,00 га	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
934.	Строительство производственной базы ООО НК «Севернефть», общей площадью – 15,00 га	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
935.	Освещение территории кустовых площадок К-210, К-406, К-407, К-409, К- 413, К-401	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
936.	Система связи и	ООО	Пуровский район	2020 год	письмо	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
937.	телекоммуникации на собственные нужды	«Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
938.	Обустройство Восточно-Уренгойского + Северо-Есетинского месторождений. Площадка куста скважин № 320	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
939.	Обустройство Восточно-Уренгойского + Северо-Есетинского месторождений. Площадка куста скважин № 406. Скважина 406	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
940.	Обустройство Западно-Яр-яхинского лицензионного участка. Реконструкция куста № 401	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
941.	Обустройство Западно-Яряхинского лицензионного участка. Реконструкция куста № 413	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
942.	Установка комплексной под-готовки газа Западно-Яряхинского лицензионного участка. Реконструкция	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
943.	Площадка разведочной скважины Р 417	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
944.	Площадка разведочной скважины Р 414	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
945.	ДКС	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
		Уренгой»			«Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
946.	КПМТ, 2 очереди	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
947.	Энергетический комплекс	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
948.	Котельная, водоочистка, сети БПО	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
949.	Автодорога: - куст скважин К-401 – федеральная автодорога «Новый Уренгой – Коротчаево»	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
950.	Подъездные дороги к кустовым площадкам	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
951.	Трубопроводы от кустовых площадок до УКПГ	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
952.	Куст 416	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
953.	Техническое перевооружение УКПГ. Сепаратор С6	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
954.	Шлейф от узла разделения до УКПГ	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Севернефть-Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
					Уренгой» от 27.10.2015 № 2246	определена на этапе разработки проектной документации на объект
955.	Обустройство разведочной скважины № 64 Термокарстового газоконденсатного месторождения и подъездная дорога к нему, общей площадью – 20,00 га	ЗАО «Тернефтегаз»	Красноселькупский район	2018 – 2019 годы	письмо ЗАО «Тернефтегаз» от 19.10.2015 № 3000	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
956.	Обустройство Северо-Пуровского газоконденсатного месторождения	ООО «Газпромвьет»	Пуровский район	2035 год	письмо ООО «Газпромвьет» от 28.10.2015 № 01/0501-645	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
957.	Обустройство Ладергойского нефтегазоконденсатного месторождения, общей площадью – 41,09 га	ООО «ЕВРОТЭК-ЮХ»	Тазовский район	2020 год	письмо ООО «ЕВРОТЭК-ЮХ» от 29.10.2015 № 23	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
958.	Эстакада технологического трубопровода от УКПП-7 до существующего МПК, общей площадью – 0,2997 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
959.	Эстакада технологического трубопровода от УКПГ-7 до существующего МПК, общей площадью – 0,2272 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
960.	Площадка ДКС на УКПГ-1АВ (1 цех) Уренгойского НГКМ, общей площадью – 23,1262 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
961.	Подъездная автодорога к ДКС на УКПГ – 1АВ (1 цех) Уренгойского НГКМ, общей площадью – 1,5502 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
962.	БМРЗУ ДКС на УКПГ-1АВ (1 цех) Уренгойского НГКМ, общей площадью – 0,0435 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
963.	Дожимная компрессорная станция на УКПГ-8В (1 цех) Уренгойского НГКМ, общей площадью – 1,1493 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
						разработки проектной документации на объект
964.	Строительство площадки ДКС УКПГ-8В (1 цех), общей площадью – 49,6506 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
965.	Строительство автодороги к ДКС УКПГ-8В (1 цех), общей площадью 1,1214 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
966.	Фактическое использование – площадка ВЖК, общей площадью 3,0302 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
967.	ДКС сеноманской залежи Песцовый площади Уренгойского НГКМ, общей площадью – 15553 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Надымский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
968.	ДКС сеноманской залежи	ООО «Газпром	Надымский район	2035 год	предложения	устанавливается



1	2	3	4	5	6	7
	Песцовой площади Уренгойского НГКМ, общей площадью – 47347 га	добыча Уренгой»			ООО «Газпром добыча Уренгой»	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
969.	ДКС сеноманской залежи Песцовой площади Уренгойского НГКМ, общей площадью – 24,0034 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Надымский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
970.	ДКС сеноманской залежи Песцовой площади Уренгойского НГКМ, общей площадью – 0,4695 га	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Надымский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
971.	Обустройство Каменномысского газового месторождения	ООО «Газпром добыча Ямбург»	Надымский район, Ямальский район	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Ямбург» от 02.11.2015 № 25-23/16059	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
972.	Обустройство Северо-Каменномысского газового месторождения	ООО «Газпром добыча Ямбург»	Надымский район, Ямальский район, Тазовский район	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Ямбург» от 02.11.2015 № 25-23/16059	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
973.	Обустройство Семаковского газового месторождения	ООО «Газпром добыча Ямбург»	Надымский район, Тазовский район	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Ямбург» от 02.11.2015 № 25-23/16059	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
974.	Обустройство Обского газового месторождения	ООО «Газпром добыча Ямбург»	Надымский район	2035 год	письмо ООО «Газпром добыча Ямбург» от 02.11.2015 № 25-23/16059	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
975.	Обустройство Восточно-Мессояхского лицензионного участка	ООО «Газпромнефть- Развитие»	Тазовский район	2026 год	письмо ООО «Газпромнефть- Развитие» от 22.10.2015 № 17-1101/6292	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
976.	Обустройство Западно-Мессояхского лицензионного участка	ООО «Газпромнефть- Развитие»	Тазовский район	2020 год	письмо ООО «Газпромнефть- Развитие» от 22.10.2015 № 17-1101/6292	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
977.	Обустройство Уренгойского нефтегазоконденсатного	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2020 год	письмо ООО «Газпром	устанавливается санитарно-защитная

1	2	3	4	5	6	7
	месторождения				добыча Уренгой» от 30.10.2015 № СП/Ф32-02/3566	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
978.	Обустройство Ен-Яхинского нефтегазоконденсатного месторождения	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2017 год	письмо ООО «Газпром добыча Уренгой» от 30.10.2015 № СП/Ф32-02/3566	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
979.	Обустройство Северо-Уренгойского месторождения	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2016 год	письмо ООО «Газпром добыча Уренгой» от 30.10.2015 № СП/Ф32-02/3566	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
980.	Обустройство Песцового нефтегазоконденсатного месторождения	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2016 год	письмо ООО «Газпром добыча Уренгой» от 30.10.2015 № СП/Ф32-02/3566	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
981.	Обустройство Северо-Тамбейского газоконденсатного месторождения	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2023 год	письмо ООО «Газпром добыча Уренгой» от 30.10.2015 № СП/Ф32-02/3566	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
982.	Обустройство Западно-Тамбейского газоконденсатного месторождения	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2023 год	письмо ООО «Газпром добыча Уренгой» от 30.10.2015 № СП/Ф32-02/3566	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
983.	Обустройство Мальгинского газоконденсатного месторождения	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2023 год	письмо ООО «Газпром добыча Уренгой» от 30.10.2015 № СП/Ф32-02/3566	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
984.	Обустройство Тасийского газоконденсатного месторождения	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2023 год	письмо ООО «Газпром добыча Уренгой» от 30.10.2015 № СП/Ф32-02/3566	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
985.	Южно-Тамбейское газоконденсатное месторождение	ПАО «ЯМАЛ СПГ»	Ямальский район	2019 год	письмо ПАО «ЯМАЛ СПГ» от 02.11.2015 № 13563-Н/11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
986.	Строительство аэропорта «Сабетта» на территории ЯНАО	ПАО «ЯМАЛ СПГ»	Ямальский район	2016 год	письмо ПАО «ЯМАЛ СПГ» от	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
					02.11.2015 № 13563-Н/11	определена на этапе разработки проектной документации на объект
987.	Строительство объектов морского порта «Сабетта» на полуострове Ямал, включая создание судоходного подходного канала в Обской губе	ПАО «ЯМАЛ СПГ»	Ямальский район	2018 год	письмо ПАО «ЯМАЛ СПГ» от 02.11.2015 № 13563-Н/11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
988.	Земельные участки для строительства объекта «Обустройство нефтяных оторочек Самбургского месторождения II, III очереди на период ОПЭ», общей площадью 738,1000 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
989.	Эксплуатация нефтяных оторочек Самбургского месторождения II, III очереди строительства, общей площадью 738,1000 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
990.	Земельные участки для строительства объекта «Обустройство валанжинских залежей Самбургского месторождения на период ОПЭ (опытно-промышленной эксплуатации). III очередь	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
991.	<p>строительства – кусты газовых скважин и инфраструктура», общей площадью 150,4090 га</p> <p>Земельные участки для строительства объекта «Обустройство валанжинских залежей Самбургского месторождения на период ОПЭ. III очередь строительства. Трасса подключения кустов U50, U51, U07, U23, U19 к УКПГ Самбургского НКМ», ориентировочной площадью 250,0000 га</p>	<p>ПАО «АРКТИКГАЗ»</p>	<p>Пуровский район</p>	<p>2021 год</p>	<p>письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
992.	<p>Земельные участки для строительства объекта «Обустройство ачимовских отложений Уренгойского месторождения Самбургского лицензионного участка, 3-я очередь строительства», общей площадью 127,5750 га</p>	<p>ПАО «АРКТИКГАЗ»</p>	<p>Пуровский район</p>	<p>2021 год</p>	<p>письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
993.	<p>Внешнее электроснабжение Самбургского лицензионного участка, общей площадью 161,4671 га</p>	<p>ПАО «АРКТИКГАЗ»</p>	<p>Пуровский район</p>	<p>2021 год</p>	<p>письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
994.	<p>Земельные участки для строительства объекта</p>	<p>ПАО «АРКТИКГАЗ»</p>	<p>Пуровский район</p>	<p>2021 год</p>	<p>письмо ПАО «АРКТИКГАЗ»</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
	«Внешнее электроснабжение Самбургского лицензионного участка», общей площадью 156,2800 га				от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
995.	Земельные участки для строительства объекта «Система напорных нефтепроводов «АРКТИК-ГАЗ». Приемосдаточный пункт (ПСП) «АРКТИК-ГАЗ». Площадка ПСП», общей площадью 51,0994 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
996.	Земельные участки для строительства объекта «Система напорных нефтепроводов «АРКТИКГАЗ». Приемосдаточный пункт (ПСП) «АРКТИКГАЗ». Линейная часть», общей площадью 1423,3658 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
997.	Земельные участки для строительства объекта «Система напорных нефтепроводов «АРКТИКГАЗ». Приемосдаточный пункт (ПСП) «АРКТИКГАЗ». Карьер песка № 2-П», общей площадью 21,0045 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
998.	Земельные участки для	ПАО	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	строительства объекта «Система напорных нефтепроводов «АРКТИКГАЗ». Приемо- сдаточный пункт (ПСП) «АРКТИКГАЗ». Карьер песка № 1-П», общей площадью 31,5210 га	«АРКТИКГАЗ»			«АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
999.	Земельные участки для строительства объекта «Система напорных нефтепроводов «АРКТИКГАЗ». Приемо- сдаточный пункт (ПСП) «АРКТИКГАЗ». Карьер торфа № 2-Т», общей площадью 12,5632 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1000.	Земельные участки для строительства объекта «Система напорных нефтепроводов «АРКТИКГАЗ». Приемо- сдаточный пункт (ПСП) «АРКТИКГАЗ». Карьер песка № 3-П», общей площадью 27,7828 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1001.	Земельные участки для строительства объекта «Система напорных нефтепроводов «АРКТИКГАЗ». Приемо- сдаточный пункт (ПСП)	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на



1	2	3	4	5	6	7
1002.	«АРКТИКГАЗ». Карьер торфа № 1-Т», общей площадью 14,0320 га Земельные участки для строительства объекта «Система напорных нефтепроводов «АРКТИКГАЗ». Приемосдаточный пункт (ПСП) «АРКТИКГАЗ». Карьер торфа № 3-Т», общей площадью 12,0682 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1003.	Земельные участки для строительства объекта «Система напорных нефтепроводов «АРКТИКГАЗ». Приемосдаточный пункт (ПСП) «АРКТИКГАЗ». Линейная часть. Корректировка», общей площадью 73,6853 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1004.	Земельные участки для строительства объекта «Обустройство нефтяной части Яро-Яхинского нефтегазоконденсатного месторождения», общей площадью 15,3019 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1005.	Система напорных нефтепроводов «АРКТИКГАЗ». Приемосдаточный пункт (ПСП)	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
	«АРКТИКГАЗ». Площадка ПСП (приемо-сдаточного пункта). Корректировка», ориентировочной площадью 60 га					разработки проектной документации на объект
1006.	Система напорных нефтепроводов «АРКТИКГАЗ». Приемо-сдаточный пункт (ПСП) «АРКТИКГАЗ». Линейная часть. Корректировка, ориентировочной площадью 600 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2021 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1007.	Земельные участки для строительства объекта «Обустройство Восточно-Уренгойского + Северо-Есетинского месторождения Самбургского лицензионного участка», ориентировочной площадью 500 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1008.	Земельные участки для строительства объекта «Обустройство Северо-Часельского лицензионного участка», ориентировочной площадью 400 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1009.	Земельные участки для строительства объекта «Обустройство Ево-Яхинского лицензионного участка»,	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
	ориентировочной площадью 500 га					разработки проектной документации на объект
1010.	Земельные участки для строительства объекта «Напорный нефтепровод Северо-Часельское НГКМ (нефтегазоконденсатное месторождение) – Яро-Яхинское НГМК (нефтегазоконденсатное месторождение), ориентировочной площадью 100 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1011.	Земельные участки для строительства объекта «Напорный нефтепровод Самбургское НГКМ (нефтегазоконденсатное месторождение) – Плошадка ПСП (приемо-сдаточного пункта) «АРКТИКГАЗ», ориентировочной площадью 600 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1012.	Земельные участки для строительства объекта «Обустройство ачимовских отложений Уренгойского месторождения Самбургского лицензионного участка. Дожимная компрессорная станция», ориентировочной	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	площадью 50 га					
1013.	Земельные участки для строительства объекта «Обустройство Яро-Яхинского нефтегазового месторождения. Дожимная компрессорная станция», ориентировочной площадью 50 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1014.	Земельные участки для строительства объекта «Технология глубокого извлечения углеводородов С3+ из газа Уренгойского месторождения», ориентировочной площадью 50 га	ПАО «АРКТИКГАЗ»	Пуровский район	2035 год	письмо ПАО «АРКТИКГАЗ» от 23.11.2015 № СВ-5166/01-11	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1015.	Обустройство Споришлевского, Западно-Ноябрьского, Средне-Итурского и Карамовского месторождений. Трубопроводы нефтесборные. Водоводы высоконапорные	ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район	2035 год	предложения ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1016.	Трубопроводы нефтесборные, водоводы высоконапорные Сугмутского месторождения	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	Пуровский район, Надымский район	2035 год	предложения «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1017.	Обустройство Ярайнерского	ООО «Заполяр-	Пуровский район	2035 год	предложения	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	месторождения. Куст скважин № 33. Расширение куста скважин № 30. Комплекс сооружений разведочной скважины № 15	нефть»			ООО «Заполярнефть»	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1018.	Обустройство Хальмер-паолинского газоконденсатного месторождения	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	Тазовский район	2035 год	предложения ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1019.	Обустройство нефтяных оторочек Заполярного НГКМ. Расширение кустов скважин №№ 5, 6, 30, 31. Кусты скважин № 2, 3, 4	ООО «Газпромнефть-Заполярнефть»	Тазовский район	2035 год	предложения ООО «Газпромнефть-Заполярнефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1020.	Обустройство нефтяных оторочек Заполярного НГКМ. Расширение кустов скважин №№ 2, 3, 4. Кусты №№ 1, 7, 8, 9	ООО «Газпромнефть-Заполярнефть»	Тазовский район	2035 год	предложения ООО «Газпромнефть-Заполярнефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1021.	Обустройство нефтяных оторочек Заполярного НГКМ. УКПН. ПСП. Напорный нефтепровод. Нефтеесборные трубопроводы.	ООО «Газпром-нефть-Заполярнефть»	Тазовский район	2035 год	предложения ООО «Газпромнефть-Заполярнефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
	Электроснабжение					документации на объект
1022.	Обустройство нефтяных оторочек Заполярного нефтегазоконденсатного месторождения. Электроснабжение	ООО «Газпром-нефть-Заполярье»	Тазовский район	2035 год	предложения ООО «Газпромнефть-Заполярье»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1023.	Обустройство нефтяных оторочек Заполярного НГКМ. Утилизация свободного нефтяного газа	ООО «Газпром-нефть-Заполярье»	Тазовский район	2035 год	предложения ООО «Газпромнефть-Заполярье»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1024.	Обустройство дополнительных скважин Вынгапуровского месторождения. Куст скважин № 430БИС. Расширение кустов скважин №№ 84, 324, 432	ООО «Заполярье-нефть»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Заполярье-нефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1025.	Обустройство Западно-Мессояхского и Восточно-Мессояхского месторождений. Кусты скважин Восточно-Мессояхского месторождения №№ 5, 7, 8, 20, 26, 27, 28, 34, 35, 36, 37, 41, 45, 57, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 138, 1БИС, 2БИС, с коммуникациями	ЗАО «Мессоях-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	предложения ЗАО «Мессоях-нефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
1026.	Обустройство Вынгапуровского месторождения. Комплексы поисково-оценочных скважин №№ 181ПО, 182ПО, 601ПО. Расширение кустов скважин №№ 40, 537	ООО «Заполярье-нефть»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Заполярье-нефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1027.	Обустройство девятой очереди дополнительных скважин Вынгапуровского месторождения. Корректировка	ООО «Заполярье-нефть»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Заполярье-нефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1028.	Автоматическая газораспределительная станция с газопроводами, общей площадью – 0,6262	ООО «Новоуренгойский газохимический комплекс»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Новоуренгойский газохимический комплекс»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1029.	ВЛ-6 110 кВ на автоматической газораспределительной станции с газопроводами по проекту «АГРС для газоснабжения наливного терминала на станции Коротчаево», общей площадью – 0,3205 га	АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2035 год	предложения АО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1030.	Газопровод сырьевого газа	ООО «Новоуренгойский»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Новоуренгойский»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
		газохимический комплекс»			уренгойский газохимический комплекс»	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1031.	Обустройство Западно-Ярохинского лицензионного участка	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Севернефть-Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1032.	Обустройство Западно-Ярохинского лицензионного участка. Реконструкция куста скважин № 413	ООО «Севернефть-Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Севернефть-Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1033.	Обустройство газоконденсатных залежей восточного купола Северо-Уренгойского месторождения на период ОПЭ	ЗАО «Нортгаз»	Пуровский район	2035 год	предложения ЗАО «Нортгаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1034.	Обустройство валанженских залежей Самбургского месторождения на период ОПЭ	ПАО «АРКТИК-ГАЗ»	Пуровский район	2035 год	предложения ПАО «АРКТИК-ГАЗ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект



1	2	3	4	5	6	7
1035.	Реконструкция и техническое перевооружение объектов добычи нефти Уренгойского НКМ	ООО «Газпром добыча Уренгой»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Газпром добыча Уренгой»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1036.	ВЛ 35 кВ от РУ-35 кВ ГТЭС Восточно-Уренгойского лицензионного участка до ПС 35/110 кВ Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка. ПС 35/10 кВ Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка	ЗАО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2035 год	предложения ЗАО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1037.	ВЛ 10 кВ № 1 и ВЛ 10 кВ № 2 от ЗРУ 10 кВ «Технологическое» Пуровской технологической площадки	ЗАО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2035 год	предложения ЗАО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1038.	ПС 35/10 кВ «Валанжино» Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка	ЗАО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	Пуровский район	2035 год	предложения ЗАО «РОСПАН ИНТЕРНЕСНЛ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
1039.	Обустройство куста скважин № 148 Вынгахтинского месторождения	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьск»	Пуровский район	2035 год	предложения «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпромнефть-Ноябрьск»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1040.	Расширение конденсато-провода «Юрхаровское месторождение – Пуровский ЗПК». ПНС с объектами инфраструктуры. ВЛ 110 кВ с подстанцией 110 кВ. Лупинги. Корректировка проекта	ООО «НОВАТЭК-ЮРХАРОВНЕФ-ТЕГАЗ»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «НОВАТЭК-ЮРХАРОВНЕФ-ТЕГАЗ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1041.	Расширение конденсато-провода «Юрхаровское месторождение – Пуровский ЗПК». Лупинг. Точка врезки района УЗА № 31 до УЗА № 2, общей площадью 3,9141 га	ООО «НОВАТЭК-ЮРХАРОВНЕФ-ТЕГАЗ»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «НОВАТЭК-ЮРХАРОВНЕФ-ТЕГАЗ»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1042.	Обустройство Ярайнерского месторождения. Куст скважин № 15 БИС. Расширение куста скважин № 32	ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Заполярнефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1043.	Обустройство дополнительных скважин Новогоднего месторождения. Расширение куста скважин	ООО «Заполяр-нефть»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Заполярнефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
№ 126						разработки проектной документации на объект
1044.	Обустройство дополнительных скважин Вынгапуровского месторождения. Расширение кустов скважин №№ 344, 612. Строительство трубопровода нефтесборного к.220 Вынгапуровского месторождения – т.вр. УДР ДНС-2 Новогоднего месторождения	ООО «Заполярье нефть»	Пуровский район	2035 год	предложения ООО «Заполярье нефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1045.	Водоводы высоконапорные района КНС-4 Суторминского месторождения	филиал «Газпром-нефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	предложения «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1046.	Обустройство нефтяных оторочек Заполярного нефтегазоконденсатного месторождения. Полигон по утилизации твердых коммунальных, строительных, нефтесодержащих, буровых отходов	ООО «Газпром-нефть-Заполярье»	Тазовский район	2035 год	предложение ООО «Газпромнефть-Заполярье»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1047.	Водовод высоконапорный КНС Романовского месторождения	филиал «Газпром-нефть-Муравленко»	Пуровский район	2035 год	предложение филиал «Газпромнефть-Заполярье»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
		ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»			Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	определена на этапе разработки проектной документации на объект
1048.	Обустройство куста скважин № 26 Романовского месторождения	филиал «Газпром-нефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	предложение филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1049.	Водовод высоконапорный КНС-15 Суторминского месторождения	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	предложение филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1050.	Обустройство Вынгапуровского месторождения. Трубопровод нефтесборный т.вр.к. 328 – УДР ДНС-3	ООО «Заполярье-нефть»	Пуровский район	2035 год	предложение ООО «Заполярье-нефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1051.	Обустройство Вынгапуровского месторождения. Трубопроводы нефтесборные. Водовод высоконапорный. Нефтепровод напорный	ООО «Заполярье-нефть»	Пуровский район	2035 год	предложение ООО «Заполярье-нефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
1052.	Обустройство Вынгапуровского месторождения. Строительство ВЛ 6 кВ	ООО «Заполярье-нефть»	город Ноябрьск	2035 год	предложение ООО «Заполярье-нефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1053.	Обустройство восьмой очереди дополнительных скважин Вынгапуровского месторождения	ООО «Заполярье-нефть»	Пуровский район	2035 год	предложение ООО «Заполярье-нефть»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1054.	Обустройство Отдельного месторождения	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	предложение ПАО «Газпром-нефть – Ноябрьск-нефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1055.	Трубопроводы нефтесборные, водоводы высоконапорные Суторминского месторождения	филиал «Газпром-нефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	предложение филиал «Газпром-нефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1056.	Обустройство Спорышевского месторождения. Водовод высоконапорный	филиал «Газпром-нефть-Муравленко» ПАО «Газпром-	Пуровский район	2035 год	предложение филиал «Газпром-нефть-Муравленко»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе

1	2	3	4	5	6	7
		нефть-Ноябрьск-нефтегаз»			ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	разработки проектной документации на объект
1057.	Трубопроводы нефтесборные, водоводы высоконапорные Вынгахиинского месторождения	филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	предложение филиал «Газпромнефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1058.	Куст скважин № 71, трубопроводы нефтесборные, водоводы высоконапорные. Реконструкция УПСВ на ДНС Умсейского месторождения	филиал «Газпром-нефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	распоряжение Правительства ЯНАО от 05.02.2014 № 36-РП «О подготовке документации по планировке территории объекта»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1059.	Строительство объектов энергетике Муравленковского месторождения	филиал «Газпром-нефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	распоряжение Правительства ЯНАО от 22.10.2014 № 687-РП «Об утверждении документации по планировке территории объекта»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1060.	Технологические переемычки на магистральном	ООО «Газпром переработка»	Надымский район, Пуровский район	2035 год	распоряжение Правительства	устанавливается санитарно-защитная зона

1	2	3	4	5	6	7
	конденсатопроводе Ямбург – Уренгой, I нитка. Монтаж внутрисистемных перемычек (УТЖУ)	ПАО «Газпром»			ЯНАО от 30.05.2013 № 287-РП «О подготовке документации по планировке территории объекта»	зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1061.	Реконструкция автомобильной дороги «Примыкание 2 км подъезда к ДНС – ДНС-2»	филиал «Газпром-нефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	распоряжение Правительства ЯНАО от 16.12.2013 № 777-РП «О подготовке документации по планировке территории объекта»	не требуется
1062.	Трубопроводы Крайнего, Суторминского, Вынгаихинского месторождений	филиал «Газпром-нефть-Муравленко» ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	распоряжение Правительства ЯНАО от 16.12.2013 № 776-РП «О подготовке документации по планировке территории объекта»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1063.	Расширение завода по подготовке конденсата к транспорту – II очередь	ПАО «Газпром инвест» г. Санкт-Петербург	Пуровский район	2035 год	предложения ПАО «Газпром инвест»	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
1064.	Установка стабилизации конденсата ачимовских залежей Надым-Пур-Тазовского региона	ПАО «Газпром»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1065.	Конденсаторпровод-перемычка между конденсато-проводом с участков 1А, 2А УНПКМ и УСК НГПТР	ПАО «Газпром»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1066.	Реконструкция магистрального конденсаторпровода Уренгой – Сургут (I и II нитка). Монтаж внутрисистемных перемычек	ПАО «Газпром»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1067.	Реконструкция системы измерения количества и показателей качества газового конденсата (СИКПС) на входе Уренгойского ЗПКТ	ПАО «Газпром»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1068.	Технологические перемычки на магистральном конденсаторпроводе Ямбург-Уренгой, I нитка. Монтаж внутри-системных перемычек. (УТЖУ)	ПАО «Газпром»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1069.	Наливная железнодорожная	ПАО «Газпром»	ЯНАО	2035 год	письмо	устанавливается



1	2	3	4	5	6	7
	эстакада ШФЛУ на Уренгойском ЗПКТ				ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1070.	Реконструкция объектов II очереди Уренгойского ЗПКТ для переработки конденсата ачимовских залежей	ПАО «Газпром»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1071.	Техническое перевооружение Магистрального конденсатопровода «Уренгой – Сургут», 1 нитка	ПАО «Газпром»	объект находится на территории двух субъектов РФ: ЯНАО и Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1072.	Реконструкция системы ЭХЗ конденсатопровода «Уренгой – Сургут» 1,2 нитка на участке 323 – 697 км	ПАО «Газпром»	объект находится на территории двух субъектов РФ: ЯНАО и Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1073.	Реконструкция дожимной компрессорной станции Уренгойского ЗПКТ для обеспечения сырьем НГХК	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1074.	Реконструкция и техническое перевооружение объектов	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
	ЗПКТ для переработки конденсата ачимовских залежей Уренгойского месторождения				переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	
1075.	Реконструкция резервуарных парков Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1076.	Реконструкция систем общезаводского хозяйства Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1077.	Реконструкция склада Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1078.	Реконструкция УСК-1 Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1079.	Реконструкция установки получения дизельного топлива Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1080.	Реконструкция установки получения пропан-бутана Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется

1	2	3	4	5	6	7
1081.	Установка подготовки газов дезаганизации Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83 письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1082.	Газопровод высокого давления для обеспечения топливным газом УПД Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1083.	Реконструкция здания РММ со складом Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1084.	Реконструкция комплекса ИТСО УГНС ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1085.	Реконструкция котельных Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1086.	Дело аварийно-спасательных	ООО «Газпром	ЯНАО	2035 год	письмо № ГП/83/15156/83	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	формирований на Уренгойском ЗПКТ	переработка»			ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1087.	Реконструкция азотно-кислородной станции Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1088.	Оснащение ИТСО периметра Уренгойского ЗПКТ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1089.	База Новоуренгойской ЛЭС. ЯНАО, 5 км на юго-восток от г. Нового Уренгоя в составе стройки «Инфраструктура магистрального транспорта углеводородов газоконденсатных залежей Заполярного НГКМ»	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1090.	База УТЖУ в районе Заполярного НГКМ в составе стройки «Инфраструктура магистрального транспорта углеводородов газоконденсатных залежей Заполярного НГКМ»	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1091.	Вертолетная площадка и	ООО «Газпром	ЯНАО	2035 год	письмо	устанавливается

1	2	3	4	5	6	7
	открытая площадка для размещения вездеходной техники в районе 135 км в составе стройки «Инфраструктура магистрального транспорта углеводородов газоконденсатных залежей Заполярного НГКМ»	переработка»			ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1092.	Реконструкция объекта «Здание гаража 46* 12Н1» в составе стройки «Создание опорных пунктов ЛЭС УТЖУ вдоль трассы конденсатопровода»	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1093.	Склад с производственными помещениями. Реконструкция объекта «Колерная» в составе стройки «Создание опорных пунктов ЛЭС УТЖУ вдоль трассы конденсатопровода»	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1094.	Слесарная мастерская ТД «Вильямсон». Реконструкция объекта «Склад № 1»	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1095.	Сети электроснабжения базы УТЖУ. Реконструкция объекта «Электросети» базы	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет

1	2	3	4	5	6	7
	УТЖУ				от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	определена на этапе разработки проектной документации на объект
1096.	Устройство подземных емкостей высокого давления на УЗОУ 1,2 км (основная нитка) и УЗОУ 117 км (резервная нитка). Конденсатопровод Заполярное НПКСМ – г. Новый Уренгой	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1097.	ДЮО на 10 человек с теплыми гаражами и подземной автодорогой в районе 133 км конденсатопровода Заполярное НГКМ – г. Новый Уренгой	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1098.	Здание «Здравлункт» на базе УТЖУ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1099.	Комплекс ИТСО и САЗ базы УТЖУ в г. Ноябрьске	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
1100.	Реконструкция инфраструктуры УТЖУ	ООО «Газпром переработка»	ЯНАО	2035 год	письмо ООО «Газпром переработка» от 17.12.2015 № ГП/83/15156/83	не требуется
1101.	<p>Строительство комплекса по добыче, подготовке, сжижению газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кусты газовых скважин №№ 1, 2, 4, 6, 7, 22, 25, 26, 30, 35, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47 (19 шт., 208 скважин);</li> <li>- газосборная сеть от кустов скважин до площадки входных сооружений, в том числе газопроводы-шлейфы (от КГС №№ 7, 47, 43, 44, 25, 1, 2, 45, 46, 4, 6, 22, 26, 30, 35, 39, 40, 41, 42), от куста скважины № 155 и метанолопроводы;</li> <li>- входные сооружения;</li> <li>- завод СПГ;</li> <li>- объекты хранения стабильного конденсата;</li> <li>- административная зона;</li> <li>- электростанция ГРУ-110 кВ;</li> <li>- межплощадочные инженерные сети;</li> <li>- ЛЭП-10 кВ от КГС (№№ 1, 2,</li> </ul>	ПАО «Ямал СПГ»	Ямальский район	2035 год	письмо ПАО «Ямал СПГ» от 15.02.2016 № МР-12-0716-Н	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
1102.	<p>3, 6, 7, 22, 25, 26, 30, 35, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47) и от скважины № 155;</p> <p>- эстакада к району морского порта Сабетга</p> <p>Строительство комплекса по добыче, подготовке, сжиганию газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ:</p> <p>объекты инфраструктуры:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- вахтовый поселок эксплуатационного персонала;</li> <li>- зона вспомогательных служб;</li> <li>- пожарное депо;</li> <li>- газоспасательная станция;</li> <li>- водозаборные сооружения на р. Сабетга-Яха;</li> <li>- водопроводные очистные сооружения (ВОС);</li> <li>- канализационные очистные сооружения (КОС);</li> <li>- полигон по закачке пристоков в пласт;</li> <li>- насосная противопожарного водоснабжения;</li> <li>- подстанция 35/10 кВ;</li> <li>- полигон по захоронению промышленных и бытовых отходов (ТБО)</li> </ul>	<p>ПАО «Ямал СПГ»</p>	<p>Ямальский район</p>	<p>2035 год</p>	<p>письмо ПАО «Ямал СПГ» от 15.02.2016 № МР-12-0716-Н</p>	<p>устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>
1103.	Строительство комплекса по	ПАО «Ямал СПГ»	Ямальский район	2035 год	письмо ПАО	устанавливается



1	2	3	4	5	6	7
	<p>добыче, подготовке, сжижению газа, отгрузке СПГ и газового конденсата Южно-Тамбейского ГКМ:</p> <p>автодороги:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Дорога автомобильная объездная;</li> <li>- Дорога автомобильная подъездная к полигону по закачке протстоков в пласт и площадке КОС;</li> <li>- Дорога автомобильная подъездная к насосной противопожарного водоснабжения и к подстанции ПС35/10 № 3;</li> <li>- Дорога автомобильная подъездная к площадке зоны вспомогательных служб;</li> <li>- Дорога автомобильная подъездная к ваховому поселку и площадке ВОС;</li> <li>- Дорога автомобильная подъездная к площадке сервисных предприятий;</li> <li>- Дорога автомобильная подъездная от административной зоны основных объектов морского порта до примыкания к автодороге «Верхний склад – Нижний склад»;</li> </ul>				<p>«Ямал СПГ» от 15.02.2016 № МР-12-0716-Н</p>	<p>санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект</p>

1	2	3	4	5	6	7
	<p>- дорога автомобильная подъездная к площадке газопасательной станции; - дорога автомобильная подъездная к площадке по- жарного депо; - дорога автомобильная подъездная к производ- ственной базе подрядных организаций; - дорога автомобильная подъездная «Объезд верхнего склада ГСМ» (реконструкция на участке ПК0+00 - ПК6+45), «Верхний склад ГСМ – скв. 105» (реконструкция на участке ПК2+00 - ПК8-Н5.26); - дорога автомобильная подъездная «Верхний склад ГСМ – Нижний склад 1» (реконструкция на участке ПК0+00 - ПК13+90); - дорога автомобильная подъездная «Сабетта – Подбаза – Нижний склад» (реконструкция на участке ПК14+67.72 - ПК48+78.09), «Верхний склад ГСМ – Нижний склад» (рекон- струкция на участке ПК20+23.82 - ПК25+22.82); - дорога автомобильная</p>					

1	2	3	4	5	6	7
	<p>подъездная к водозаборным сооружениям на р. Сабетаяха;  - дорога автомобильная  подъездная к кусту скважин № 7;  - дорога автомобильная  подъездная к кусту скважин № 43;  - дорога автомобильная  подъездная к кусту скважин № 45;  - дорога автомобильная  подъездная к кусту скважин № 30;  - дорога автомобильная  подъездная к кусту скважин № 46;  - дорога автомобильная  подъездная к кусту скважин № 47;  - дорога автомобильная  подъездная к кусту скважин № 1;  - дорога автомобильная  подъездная к кусту скважин № 2;  - дорога автомобильная  подъездная к кусту скважин № 4;  - дорога автомобильная  подъездная к кусту скважин № 22;</p>					

1	2	3	4	5	6	7
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- дорога автомобильная подъездная к кусту скважин № 26;</li> <li>- дорога автомобильная подъездная к кусту скважин № 35;</li> <li>- дорога автомобильная подъездная к кусту скважин № 6;</li> <li>- дорога автомобильная подъездная к кусту скважин № 40;</li> <li>- дорога автомобильная подъездная к кусту скважин № 42;</li> <li>- дорога автомобильная подъездная к кусту скважин № 41;</li> <li>- дорога автомобильная подъездная к кусту скважин № 44;</li> <li>- дорога автомобильная подъездная к скважине № 155;</li> <li>- дорога автомобильная подъездная к кусту скважин № 25;</li> <li>- дорога автомобильная подъездная к кусту скважин № 39;</li> <li>- дорога автомобильная подъездная к морпорту для</li> </ul>					

1	2	3	4	5	6	7
	<p>перевозки крупногабаритных модулей;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дорога автомобильная</li> <li>подъездная к административной зоне для перевозки крупногабаритных модулей;</li> <li>- дорога автомобильная</li> <li>подъездная к причалам 5,6 для перевозки крупногабаритных модулей;</li> <li>- дорога автомобильная</li> <li>подъездная к сортировочной площадке;</li> <li>- дорога автомобильная</li> <li>подъездная к площадке факела высокого давления;</li> <li>- съезд к створному знаку – ЛЭП-10 кВ</li> </ul>					
1104.	Объекты трубопроводного транспорта	ООО «МП «ЭнергоИнвест» г. Тюмень	Пуровский район, Тазовский район	2035 год	предложения ООО «МП «ЭнергоИнвест»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1105.	Расширение системы газосбора Еты-Пуровского месторождения	ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	Пуровский район	2035 год	предложения ПАО «Газпром-нефть-Ноябрьск-нефтегаз»	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
1106.	Восточно-Таркосалинское месторождение. Нефтяной промысел. Центральный участок. Высоконапорный водовод от БКНС до т.в. в куст скважин 11. Протяженность – 3983,7. Площадь по проекту – 8,1096 га, в т.ч. вновь отводимых 4,9119 га	ООО «НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕ-НЕФТЕГАЗ»	Пуровский район	2016 год	письмо ООО «НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕ-НЕФТЕГАЗ» от 25.02.2016 № 1607	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1107.	Восточно-Таркосалинское месторождение. Нефтяной промысел. Южная часть. Подъездные дороги: - подъезд «Куст скважин № 38 – скважина Р-145»; - подъезд от куста скважин № 33 до примыкания к подъезду «Скважина Р-149 – скважина Р-140»	ООО «НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕ-НЕФТЕГАЗ»	Пуровский район	2016 год	письмо ООО «НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕ-НЕФТЕГАЗ» от 25.02.2016 № 1607 г.	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1108.	Нефтеконденсатопровод от станции необщего пользования Сабетга до морского порта Сабетга	ООО «ВИС Транс Строй»	Ямальский район	2020 год	письмо ООО «ВИС Транс Строй» от 01.04.2016 № 17/ТС/2016	охранная зона 25 м, санитарный разрыв 200 м
1109.	Строительство газопровода, необходимого для нужд временного жилого городка АО «Ленгазспецстрой»	АО «Ленгаз-спецстрой»	Пуровский район	2016 год	письмо АО «Ленгазспецстрой» от 21.04.2016 № И/5143/3400	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
1110.	Обустройство дополнительных скважин Вынгапуровского месторождения. Кусты скважин №№ 303, 304, 305	ООО «Заполярье-нефть»	Пуровский район	2017 год	письмо ООО «Заполярье-нефть» от 13.01.2016 № 05/2/3/29 и № 05/2/3/30	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1111.	Обустройство газовой залежи Тэрьельского газоконденсатного месторождения (пласт Т)	АО «НК «Мангазья»	Пуровский район, Красноселькупский район	2017 – 2018 годы	письмо АО «НК «Мангазья»» от 08.06.2016 № 372	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1112.	Обустройство Черничного месторождения	АО «НК «Мангазья»	Пуровский район, Красноселькупский район	2018 – 2020 годы	письмо АО «НК «Мангазья»» от 08.06.2016 № 372	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект
1113.	Строительство установки по переработке газа осушенного отбензиненного и производству пропан-бутана технического	ООО «НОВОТЭК-ЮРХАРОВ-НЕФТЕГАЗ»	Пуровский район, Самбургский лицензионный участок, Уренгойское месторождение	2017 – 2020 годы	постановление Правительства ЯНАО от 23.09.2016 № 882-П «О подготовке проекта по внесению изменений в Схему территориального	устанавливается санитарно-защитная зона, которая будет определена на этапе разработки проектной документации на объект

1	2	3	4	5	6	7
					планирования Ямало-Ненецкого автономного округа в части размещения объекта регионального значения «Установка по переработке газа осущенного и отбензиненого и производству пропан-бутана технического»	

Примечание.

\* В соответствии с письмом ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от 01 февраля 2016 года № 22-1-16/284А до 2016 года предусматривается использование следующих объектов обустройства лицензионных участков и межпромысловой инфраструктуры по каждому месторождению:

- кусты газовых, нефтяных скважин;
- разведочные, поисково-оценочные скважины;
- нефтесборные сети, водоводы, газопроводы, линии электропередач;
- автомобильные дороги, технологические проезды, подъездные дороги, автозимники;
- ДНС, КНС, УПСВ, опорные базы промысла.

Объекты регионального значения в области нефтегазодобывающей и нефтеперерабатывающей промышленности, планируемые к строительству и реконструкции, представлены в приложениях №№ 2, 6 к настоящей Схеме.»;

2.2. приложение № 6 к Схеме изложить в следующей редакции:

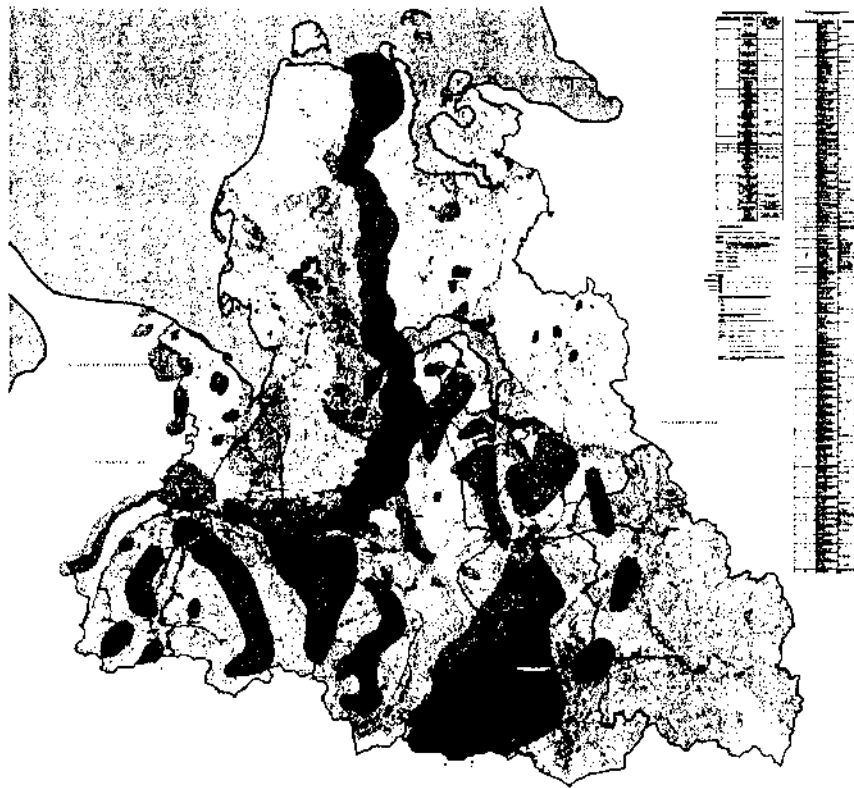


## «Приложение № 6

к Схеме территориального планирования  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
(в редакции постановления Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от \_\_\_\_\_ 2017 года № \_\_\_\_ )

**КАРТА**

планируемого размещения объектов регионального значения в области  
агропромышленного, промышленного, топливно-энергетического комплекса,  
создание условий и сохранения традиционного образа жизни коренных  
малочисленных народов Ямало-Ненецкого автономного округа



».