



Аппарат Губернатора, Правительства  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
Управление государственной регистрации  
нормативных правовых актов  
Внесен в государственный реестр нормативных  
правовых актов исполнительных органов  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
За № 4007 от « 26 » 09 20 23 г.

**ДЕПАРТАМЕНТ  
ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ И АРХИТЕКТУРЫ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

**ПРИКАЗ**

**О внесении изменений в приказ Департамента пространственного развития и архитектуры Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 июня 2023 года №29-нп «Об утверждении документации по планировке территории»**

**г. Ханты-Мансийск  
от 22 сентября 2023 года**

**№50-нп**

На основании статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 апреля 2007 года № 39-оз «О градостроительной деятельности на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» **п р и к а з ы в а ю:**

Внести в приказ Департамента пространственного развития и архитектуры Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 июня 2023 года №29-нп «Об утверждении документации по планировке территории» следующие изменения:

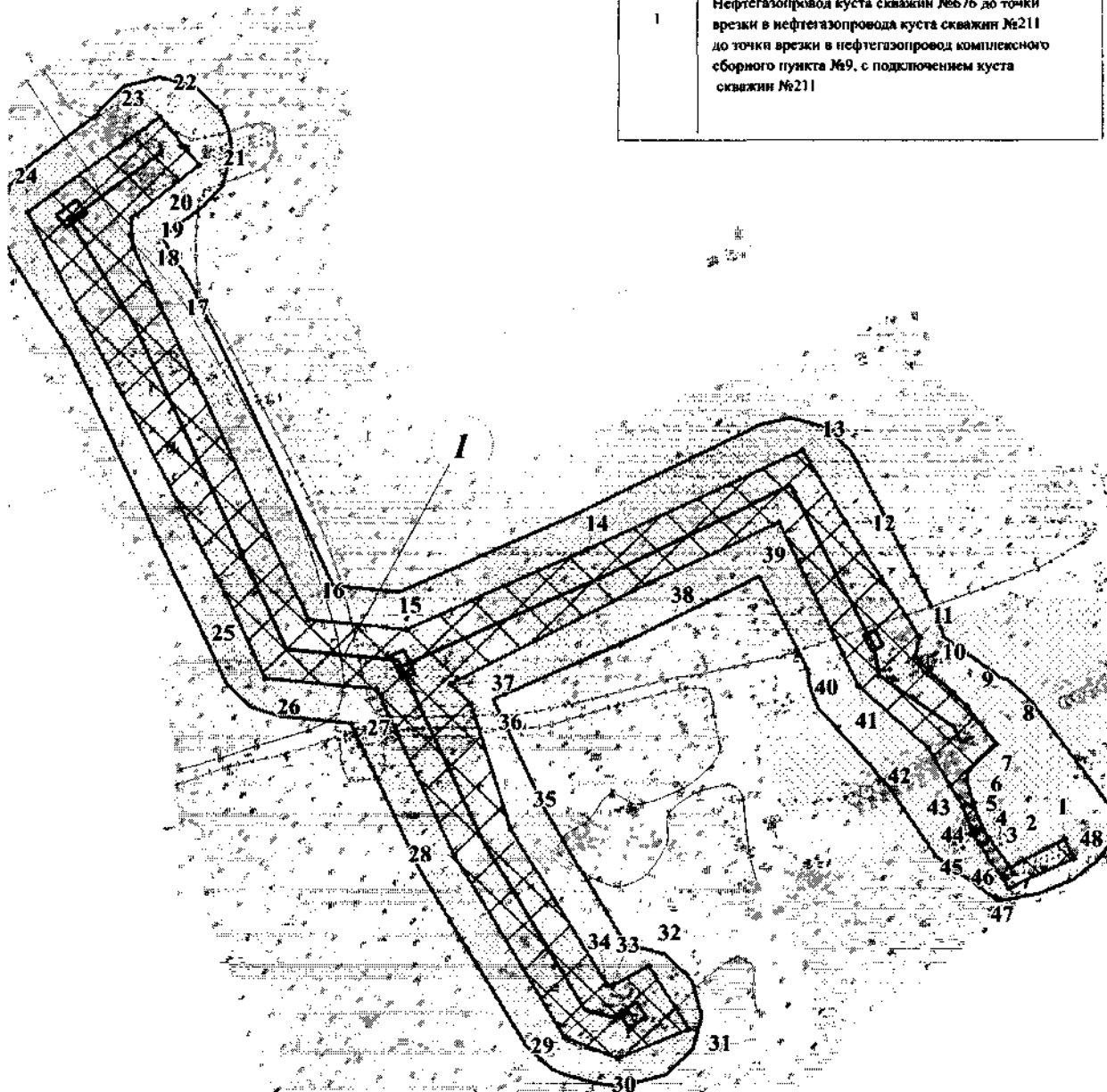
1. Приложение 1 изложить в следующей редакции:

«Приложение 1  
к приказу Департамента пространственного  
развития и архитектуры  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 27 июня 2023 года №29-нп







**Проект планировки территории для размещения  
объекта капитального строительства «Самотлорское месторождение.  
Нефтегазосборные трубопроводы 0,770 км», расположенного на  
территориях двух муниципальных образований Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры. Графическая часть**

Перечень проектируемых объектов  
капитального строительства

Номер	Наименование объектов капитального строительства
1	Нефтегазопровод куста скважин №676 до точки врезки в нефтегазопровод куста скважин №211 до точки врезки в нефтегазопровод комплексного сборного пункта №9, с подключением куста скважин №211



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

-  - номера характерных точек границ зон планируемого размещения объекта;
-  - проектируемые объекты капитального строительства;
-  - границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства;
-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
-  - проектируемый объект капитального строительства
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий устанавливаемые в связи с размещением объекта капитального строительства

Масштаб 1:2000

2. В приложении 2 подраздел «Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов» изложить в следующей редакции:

**«Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов»**

Координаты границ зоны планируемого размещения линейных объектов определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

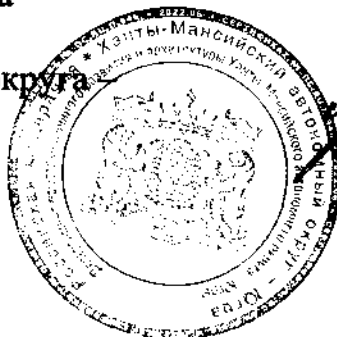
Таблица 2

**Перечень координат границы зоны планируемого размещения линейных объектов**

Номер точки	X	Y	Номер точки	X	Y
1	957344.31	4435160.45	26	957404.31	4434873.73
2	957334.04	4435140.97	27	957400.38	4434913.57
3	957345.07	4435133.00	28	957338.36	4434941.66
4	957348.37	4435130.77	29	957271.11	4434980.72
5	957357.66	4435127.59	30	957263.01	4435000.03
6	957366.33	4435125.00	31	957274.06	4435025.55
7	957369.77	4435125.95	32	957297.61	4435011.08
8	957379.67	4435135.69	33	957290.30	4434998.09
9	957393.80	4435125.17	34	957290.91	4434995.82
10	957412.13	4435106.59	35	957348.46	4434961.71
11	957419.45	4435108.11	36	957394.88	4434947.41
12	957462.16	4435081.67	37	957402.26	4434940.03
13	957488.37	4435066.49	38	957439.57	4435011.81
14	957451.74	4434989.08	39	957461.81	4435058.13
15	957422.42	4434924.35	40	957413.39	4435080.76
16	957425.89	4434889.20	41	957401.32	4435086.33
17	957543.17	4434836.07	42	957378.37	4435111.37
18	957563.70	4434826.78	43	957364.32	4435119.27
19	957568.83	4434825.97	44	957356.45	4435123.80
20	957574.72	4434826.13	45	957346.57	4435127.15
21	957594.48	4434850.18	46	957342.92	4435129.60
22	957612.32	4434836.23	47	957326.46	4435140.14
23	957602.93	4434823.71	48	957337.22	4435163.73
24	957576.72	4434788.76			
25	957434.91	4434859.87			

».

Врио директора Департамента  
пространственного развития  
и архитектуры автономного округа  
главного архитектора



М.В.Яскова