



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 24.08.2021 № 24-н  
г. Ярославль

Об установлении зон санитарной  
охраны

В соответствии с пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и на основании положительного санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ярославской области от 04.06.2021 № 76.01.14.000.Т.000230.06.21

**ДЕПАРТАМЕНТ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Установить зоны санитарной охраны водозабора подземных вод газокомпрессорной станции КС-31 «Данилов» Переславского линейного производственного управления магистральных газопроводов общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта», расположенного в 1,0 км севернее деревни Селезнево Даниловского муниципального района Ярославской области, согласно приложению.

2. Зоны санитарной охраны водозабора подземных вод, указанные в пункте 1, в том числе возникающие в силу закона ограничения использования земельных участков в таких зонах, считаются установленными со дня внесения сведений о зонах санитарной охраны в Единый государственный реестр недвижимости.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на директора департамента – главного государственного инспектора Ярославской области в области охраны окружающей среды Пенькова Д.В.

4. Приказ вступает в силу через 10 дней с момента его официального опубликования.

Директор департамента –  
главный государственный инспектор  
Ярославской области в области  
охраны окружающей среды

Д.В. Пеньков

Приложение  
к приказу департамента  
охраны окружающей среды  
и природопользования  
Ярославской области  
от 24.08.2021 № 24-н

**ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ**  
**водозабора подземных вод газокompрессорной станции**  
**КС-31 «Данилов» Переславского линейного производственного**  
**управления магистральных газопроводов общества с ограниченной**  
**ответственностью «Газпром трансгаз Ухта», расположенного в 1,0 км**  
**севернее деревни Селезнево Даниловского муниципального района**  
**Ярославской области**

1. Границы первого пояса (строгого режима) зон санитарной охраны (далее – ЗСО).

1.1. Границы первого пояса (строгого режима) ЗСО в соответствии с подпунктом 2.2.1.1 пункта 2.2.1 подраздела 2.2 раздела II санитарных правил и нормативов «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.03.2002 № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02» (далее – СанПиН 2.1.4.1110-02), устанавливаются в радиусе 30 метров от устья скважины № 5 р/э и в радиусе 30 метров от устья скважины № 6 р/э.

Перечень координат характерных точек границ первого пояса ЗСО скважины № 5 р/э водозабора подземных вод газокompрессорной станции КС-31 «Данилов» Переславского линейного производственного управления магистральных газопроводов общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта», расположенного в 1,0 км севернее деревни Селезнево Даниловского муниципального района Ярославской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-76)	
	X	Y
1	2	3
1	431786,60	2172905,44
2	431785,93	2172911,57
3	431784,07	2172917,39
4	431781,10	2172922,68

1	2	3
5	431777,16	2172927,23
6	431772,42	2172930,88
7	431767,07	2172933,52
8	431761,31	2172935,05
9	431755,38	2172935,39
10	431749,48	2172934,49
11	431743,80	2172932,60
12	431738,59	2172929,49
13	431734,13	2172925,41
14	431730,55	2172920,47
15	431727,99	2172914,77
16	431726,66	2172908,55
17	431726,66	2172902,23
18	431728,04	2172895,86
19	431730,62	2172890,20
20	431734,52	2172884,94
21	431739,50	2172880,64
22	431745,34	2172877,51
23	431751,80	2172875,73
24	431758,55	2172875,42
25	431764,92	2172876,55
26	431771,05	2172879,09
27	431776,41	2172882,87
28	431780,59	2172887,83
29	431783,96	2172893,14
30	431785,87	2172899,21
1	431786,60	2172905,44

Перечень координат характерных точек границ первого пояса ЗСО скважины № 6 р/э водозабора подземных вод газокompрессорной станции КС-31 «Данилов» Переславского линейного производственного управления магистральных газопроводов общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта», расположенного в 1,0 км севернее деревни Селезнево Даниловского муниципального района Ярославской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-76)	
	X	Y
1	2	3
1	431786,69	2172900,85
2	431786,02	2172906,98
3	431784,16	2172912,80

1	2	3
4	431781,19	2172918,09
5	431777,25	2172922,64
6	431772,51	2172926,29
7	431767,16	2172928,93
8	431761,40	2172930,46
9	431755,47	2172930,80
10	431749,57	2172929,90
11	431743,89	2172928,01
12	431738,68	2172924,90
13	431734,22	2172920,82
14	431730,64	2172915,88
15	431728,08	2172910,18
16	431726,75	2172903,96
17	431726,75	2172897,64
18	431728,13	2172891,27
19	431730,71	2172885,61
20	431734,61	2172880,35
21	431739,59	2172876,05
22	431745,43	2172872,92
23	431751,89	2172871,14
24	431758,64	2172870,83
25	431765,01	2172871,96
26	431771,14	2172874,50
27	431776,50	2172878,28
28	431780,68	2172883,24
29	431784,05	2172888,55
30	431785,96	2172894,62
1	431786,69	2172900,85

1.2. Ограничения использования земельных участков и мероприятия по улучшению санитарного состояния на территории ЗСО и предупреждению загрязнения водозабора подземных вод газокомпрессорной станции КС-31 «Данилов» Переславского линейного производственного управления магистральных газопроводов общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта», расположенного в 1,0 км севернее деревни Селезнево Даниловского муниципального района Ярославской области (далее – мероприятия), по первому поясу ЗСО устанавливаются в соответствии с пунктом 3.2.1 подраздела 3.2 раздела III СанПиН 2.1.4.1110-02 и пунктами 15.4, 15.5 раздела 15 свода правил СП 31.13330.2012 «СНиП 2.04.02-84\* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», утвержденного приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29.12.2011 № 635/14 «Об утверждении

свода правил «СНиП 2.04.02-84\* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», и выполняются органами коммунального хозяйства или другими владельцами водопроводов.

## 2. Границы второго пояса (пояса ограничений) ЗСО.

2.1. Границы второго пояса (пояса ограничений) ЗСО устанавливаются согласно гидродинамическим расчетам:

- для скважины № 5 р/э протяженностью 379 метров, в том числе 349 метров вверх по потоку подземных вод и 30 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины, шириной 43 метра, по 21,5 метра в каждую сторону перпендикулярно направлению потока;

- для скважины № 6 р/э протяженностью 379 метров, в том числе 349 метров вверх по потоку подземных вод и 30 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины, шириной 43 метра, по 21,5 метра в каждую сторону перпендикулярно направлению потока.

Перечень координат характерных точек границ второго пояса ЗСО скважины № 5 р/э водозабора подземных вод газокompрессорной станции КС-31 «Данилов» Переславского линейного производственного управления магистральных газопроводов общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта», расположенного в 1,0 км севернее деревни Селезнево Даниловского муниципального района Ярославской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-76)	
	X	Y
1	2	3
1	431770,67	2172885,22
2	431920,18	2173190,20
3	431921,50	2173194,34
4	431922,04	2173198,59
5	431921,73	2173202,44
6	431920,97	2173205,58
7	431919,78	2173208,54
8	431917,41	2173212,27
9	431914,50	2173215,35
10	431910,04	2173218,31
11	431905,21	2173220,11
12	431900,34	2173220,61
13	431894,86	2173219,83
14	431890,30	2173218,13
15	431886,27	2173215,44
16	431882,81	2173211,61
17	431732,03	2172904,04

1	2	3
18	431730,98	2172897,58
19	431731,56	2172892,69
20	431733,32	2172887,78
21	431735,70	2172883,98
22	431739,15	2172880,45
23	431743,20	2172877,99
24	431748,47	2172876,23
25	431754,39	2172875,80
26	431759,31	2172876,74
27	431763,08	2172878,35
28	431767,16	2172881,48
1	431770,67	2172885,22

Перечень координат характерных точек границ второго пояса ЗСО скважины № 6 р/э водозабора подземных вод газокomppressorной станции КС-31 «Данилов» Переславского линейного производственного управления магистральных газопроводов общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта», расположенного в 1,0 км севернее деревни Селезнево Даниловского муниципального района Ярославской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-76)	
	X	Y
1	2	3
1	431770,76	2172880,63
2	431920,27	2173185,61
3	431921,59	2173189,75
4	431922,13	2173194,00
5	431921,82	2173197,85
6	431921,06	2173200,99
7	431919,87	2173203,95
8	431917,50	2173207,68
9	431914,59	2173210,76
10	431910,13	2173213,72
11	431905,30	2173215,52
12	431900,43	2173216,02
13	431894,95	2173215,24
14	431890,39	2173213,54
15	431886,36	2173210,85
16	431882,90	2173207,02
17	431732,12	2172899,45
18	431731,07	2172892,99

1	2	3
19	431731,65	2172888,10
20	431733,41	2172883,19
21	431735,79	2172879,39
22	431739,24	2172875,86
23	431743,29	2172873,40
24	431748,56	2172871,64
25	431754,48	2172871,21
26	431759,40	2172872,15
27	431763,17	2172873,76
28	431767,25	2172876,89
1	431770,76	2172880,63

2.2. Ограничения использования земельных участков и мероприятия по второму поясу ЗСО устанавливаются согласно пунктам 3.2.2, 3.2.3 подраздела 3.2 раздела III СанПиН 2.1.4.1110-02 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источника водоснабжения.

### 3. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО.

3.1. Границы третьего пояса (пояса ограничений) ЗСО устанавливаются согласно гидродинамическим расчетам:

- для скважины № 5 р/э протяженностью 14823 метра, в том числе 14803 метра вверх по потоку подземных вод и 20 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины, шириной 43 метра, по 21,5 метра в каждую сторону перпендикулярно направлению потока;

- для скважины № 6 р/э протяженностью 14823 метра, в том числе 14803 метра вверх по потоку подземных вод и 20 метров вниз по потоку подземных вод от устья скважины, шириной 43 метра, по 21,5 метра в каждую сторону перпендикулярно направлению потока.

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса ЗСО скважины № 5 р/э водозабора подземных вод газокompрессорной станции КС-31 «Данилов» Переславского линейного производственного управления магистральных газопроводов общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта», расположенного в 1,0 км севернее деревни Селезнево Даниловского муниципального района Ярославской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-76)	
	X	Y
1	2	3
1	431760,96	2172883,32
2	431765,70	2172883,84
3	431770,67	2172885,22

1	2	3
4	432427,24	2174223,82
5	432388,35	2174242,81
6	431732,03	2172904,04
7	431732,88	2172898,62
8	431736,15	2172894,62
9	431741,34	2172889,39
10	431746,88	2172886,45
11	431753,42	2172884,08
1	431760,96	2172883,32

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса ЗСО скважины № 6 р/э водозабора подземных вод газокomppressorной станции КС-31 «Данилов» Переславского линейного производственного управления магистральных газопроводов общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта», расположенного в 1,0 км севернее деревни Селезнево Даниловского муниципального района Ярославской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-76)	
	X	Y
1	2	3
1	431761,05	2172878,73
2	431765,79	2172879,25
3	431770,76	2172880,63
4	432427,33	2174219,23
5	432388,44	2174238,22
6	431732,12	2172899,45
7	431732,97	2172894,03
8	431736,24	2172890,03
9	431741,43	2172884,80
10	431746,97	2172881,86
11	431753,51	2172879,49
1	431761,05	2172878,73

3.2. Ограничения использования земельных участков и мероприятия по третьему поясу ЗСО устанавливаются согласно пункту 3.2.2 подраздела 3.2 раздела III СанПиН 2.1.4.1110-02 и выполняются владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источника водоснабжения.

4. Правообладатель (собственник) подземного источника водоснабжения – общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта» (ИНН 1102024468, ОГРН 1021100731190).



Правообладатель обязан возместить убытки, причиненные в связи с установлением зон с особыми условиями использования территории, в соответствии со статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

5. В соответствии с пунктом 13 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации требование о возмещении убытков может быть направлено лицами, указанными в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, правообладателю сооружения в срок не более чем пять лет со дня установления, изменения зоны с особыми условиями использования территории либо со дня, когда указанные лица узнали или должны были узнать об установлении, изменении зоны с особыми условиями использования территории.