



## АДМИНИСТРАЦИЯ ШЕКСНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.08.2021 года

п. Шексна

№ 1083

**Об установлении границ придорожной полосы автомобильной дороги  
«Подъездная автодорога к КС-1 п.Шексна», расположенной по адресу:  
Вологодская область, район Шекснинский. Кадастровый номер  
сооружения 35:23:0000000:745**

В соответствии с пунктом 4 статьи 26 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ (ред. от 08.12.2020) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании заявления от ООО «Газпром трансгаз Ухта» в лице Мухановой Т.А., действующей на основании доверенности от 28.01.2021 серия 11АА № 1208264, руководствуясь статьей 32.1 Устава Шекснинского муниципального района,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Установить границы придорожной полосы автомобильной дороги «Подъездная автодорога к КС-1 п. Шексна», расположенной по адресу: Вологодская область, район Шекснинский, кадастровый номер сооружения 35:23:0000000:745 согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Управлению муниципальной собственности Шекснинского муниципального района в установленном порядке уведомить собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков, находящихся в границах придорожной полосы автомобильной дороги, об особом режиме использования этих земельных участков.

3. Рекомендовать ООО «Газпром трансгаз Ухта» обозначить границы придорожной полосы информационными щитами (указателями) с указанием сведений о расстоянии от границы полосы отвода до границы придорожной полосы автомобильной дороги.

4. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования в газете «Звезда» и подлежит размещению на официальном сайте Шекснинского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Исполняющий обязанности  
Руководителя администрации  
Шекснинского муниципального района

О. В. Глебова

Приложение  
к постановлению администрации  
Шекснинского муниципального района  
от 26.08.2021 года № 1083

<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>		
<b>Придорожная полоса автомобильной дороги "Подъездная автодорога к КС-1 п. Шексна"</b>		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
<b>Раздел 1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Вологодская область, район Шекснинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	89006 +/- 522 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Ограничения использованием земельными участками, расположенными в границах придорожной полосы автомобильной дороги, установлены Федеральным законом от 08.11.2007 г. №257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации": п.8 ст. 26: Строительство, реконструкция в границах придорожных полос автомобильной дороги объектов капитального строительства, объектов, предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, установка рекламных конструкций, информационных щитов и указателей допускаются при наличии согласия в письменном виде владельца автомобильной дороги. Это согласие должно содержать технические требования и условия, подлежащие обязательному исполнению лицами, осуществляющими строительство, реконструкцию в границах придорожных полос автомобильной дороги таких объектов, установку рекламных конструкций, информационных щитов и указателей.

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК-35 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	344470.33	2248298.96	Аналитический метод	0.5	-
2	344455.23	2248296.18	Аналитический метод	0.5	-
3	344251.67	2248253.37	Аналитический метод	0.5	-
4	344240.66	2248251.99	Аналитический метод	0.5	-
5	344228.47	2248253.41	Аналитический метод	0.5	-
6	344216.49	2248256.21	Аналитический метод	0.5	-
7	344205.62	2248260.66	Аналитический метод	0.5	-
8	344192.26	2248268.59	Аналитический метод	0.5	-
9	344180.09	2248277.67	Аналитический метод	0.5	-
10	344171.73	2248286.70	Аналитический метод	0.5	-
11	344167.75	2248292.32	Аналитический метод	0.5	-
12	344157.39	2248309.90	Аналитический метод	0.5	-
13	344151.95	2248324.11	Аналитический метод	0.5	-
14	344145.78	2248345.41	Аналитический метод	0.5	-
15	344105.65	2248532.81	Аналитический метод	0.5	-
16	344073.15	2248526.36	Аналитический метод	0.5	-
17	344055.41	2248611.25	Аналитический метод	0.5	-
18	344069.58	2248613.58	Аналитический метод	0.5	-
19	344073.60	2248592.76	Аналитический метод	0.5	-
20	344081.59	2248551.33	Аналитический метод	0.5	-
21	344093.47	2248553.35	Аналитический метод	0.5	-
22	344085.46	2248594.85	Аналитический метод	0.5	-

1	2	3	4	5	6
23	344102.45	2248598.14	Аналитический метод	0.5	-
24	344103.88	2248590.78	Аналитический метод	0.5	-
25	344107.40	2248584.88	Аналитический метод	0.5	-
26	344112.45	2248580.65	Аналитический метод	0.5	-
27	344117.17	2248578.63	Аналитический метод	0.5	-
28	344120.98	2248577.91	Аналитический метод	0.5	-
29	344123.81	2248577.93	Аналитический метод	0.5	-
30	344124.82	2248572.44	Аналитический метод	0.5	-
31	344120.55	2248570.49	Аналитический метод	0.5	-
32	344115.90	2248566.84	Аналитический метод	0.5	-
33	344113.60	2248563.23	Аналитический метод	0.5	-
34	344110.86	2248557.43	Аналитический метод	0.5	-
35	344110.04	2248552.36	Аналитический метод	0.5	-
36	344121.08	2248500.66	Аналитический метод	0.5	-
37	344122.22	2248495.30	Аналитический метод	0.5	-
38	344128.94	2248465.58	Аналитический метод	0.5	-
39	344130.85	2248463.04	Аналитический метод	0.5	-
40	344134.11	2248460.82	Аналитический метод	0.5	-
41	344137.30	2248459.77	Аналитический метод	0.5	-
42	344141.46	2248459.12	Аналитический метод	0.5	-
43	344144.77	2248459.12	Аналитический метод	0.5	-
44	344146.08	2248452.61	Аналитический метод	0.5	-
45	344142.26	2248451.07	Аналитический метод	0.5	-
46	344139.13	2248448.83	Аналитический метод	0.5	-
47	344136.35	2248446.31	Аналитический метод	0.5	-
48	344134.77	2248443.01	Аналитический метод	0.5	-
49	344134.77	2248439.44	Аналитический метод	0.5	-
50	344135.72	2248436.09	Аналитический метод	0.5	-
51	344137.62	2248433.65	Аналитический метод	0.5	-

1	2	3	4	5	6
52	344141.26	2248431.41	Аналитический метод	0.5	-
53	344144.89	2248430.04	Аналитический метод	0.5	-
54	344147.85	2248429.47	Аналитический метод	0.5	-
55	344151.33	2248429.87	Аналитический метод	0.5	-
56	344151.95	2248425.83	Аналитический метод	0.5	-
57	344148.84	2248424.88	Аналитический метод	0.5	-
58	344145.63	2248423.07	Аналитический метод	0.5	-
59	344142.87	2248420.66	Аналитический метод	0.5	-
60	344140.52	2248417.44	Аналитический метод	0.5	-
61	344140.03	2248414.09	Аналитический метод	0.5	-
62	344140.41	2248410.55	Аналитический метод	0.5	-
63	344141.55	2248408.53	Аналитический метод	0.5	-
64	344144.13	2248405.69	Аналитический метод	0.5	-
65	344146.66	2248404.30	Аналитический метод	0.5	-
66	344148.74	2248403.85	Аналитический метод	0.5	-
67	344153.98	2248403.44	Аналитический метод	0.5	-
68	344154.46	2248398.83	Аналитический метод	0.5	-
69	344150.31	2248397.97	Аналитический метод	0.5	-
70	344147.55	2248395.95	Аналитический метод	0.5	-
71	344145.57	2248393.27	Аналитический метод	0.5	-
72	344144.96	2248390.42	Аналитический метод	0.5	-
73	344145.34	2248386.65	Аналитический метод	0.5	-
74	344152.01	2248352.46	Аналитический метод	0.5	-
75	344155.71	2248335.93	Аналитический метод	0.5	-
76	344162.12	2248318.35	Аналитический метод	0.5	-
77	344171.07	2248301.73	Аналитический метод	0.5	-
78	344178.25	2248291.17	Аналитический метод	0.5	-
79	344188.37	2248281.79	Аналитический метод	0.5	-
80	344200.89	2248272.91	Аналитический метод	0.5	-

1	2	3	4	5	6
81	344214.02	2248265.86	Аналитический метод	0.5	-
82	344225.23	2248262.13	Аналитический метод	0.5	-
83	344235.34	2248260.22	Аналитический метод	0.5	-
84	344244.23	2248259.90	Аналитический метод	0.5	-
85	344255.61	2248261.81	Аналитический метод	0.5	-
86	344393.90	2248291.54	Аналитический метод	0.5	-
87	344397.61	2248294.44	Аналитический метод	0.5	-
88	344400.60	2248297.49	Аналитический метод	0.5	-
89	344402.57	2248301.05	Аналитический метод	0.5	-
90	344403.45	2248305.43	Аналитический метод	0.5	-
91	344403.32	2248309.19	Аналитический метод	0.5	-
92	344402.32	2248313.69	Аналитический метод	0.5	-
93	344399.12	2248320.35	Аналитический метод	0.5	-
94	344395.27	2248325.73	Аналитический метод	0.5	-
95	344391.59	2248328.96	Аналитический метод	0.5	-
96	344387.65	2248330.57	Аналитический метод	0.5	-
97	344383.17	2248331.92	Аналитический метод	0.5	-
98	344378.94	2248331.61	Аналитический метод	0.5	-
99	344365.97	2248328.83	Аналитический метод	0.5	-
100	344370.81	2248307.24	Аналитический метод	0.5	-
101	344339.39	2248300.76	Аналитический метод	0.5	-
102	344334.65	2248321.46	Аналитический метод	0.5	-
103	344272.48	2248306.35	Аналитический метод	0.5	-
104	344268.17	2248325.44	Аналитический метод	0.5	-
105	344283.66	2248329.12	Аналитический метод	0.5	-
106	344281.24	2248339.33	Аналитический метод	0.5	-
107	344287.90	2248340.67	Аналитический метод	0.5	-
108	344289.88	2248330.80	Аналитический метод	0.5	-
109	344322.69	2248338.53	Аналитический метод	0.5	-

1	2	3	4	5	6
110	344358.38	2248347.52	Аналитический метод	0.5	-
111	344359.74	2248342.83	Аналитический метод	0.5	-
112	344401.38	2248352.55	Аналитический метод	0.5	-
113	344410.48	2248313.42	Аналитический метод	0.5	-
114	344411.79	2248308.57	Аналитический метод	0.5	-
115	344415.77	2248303.23	Аналитический метод	0.5	-
116	344420.86	2248300.21	Аналитический метод	0.5	-
117	344425.55	2248298.94	Аналитический метод	0.5	-
118	344429.75	2248298.96	Аналитический метод	0.5	-
119	344453.73	2248303.22	Аналитический метод	0.5	-
120	344469.07	2248305.98	Аналитический метод	0.5	-
121	344460.23	2248355.19	Аналитический метод	0.5	-
122	344452.43	2248353.79	Аналитический метод	0.5	-
123	344438.76	2248412.61	Аналитический метод	0.5	-
124	344394.55	2248402.29	Аналитический метод	0.5	-
125	344392.96	2248407.77	Аналитический метод	0.5	-
126	344328.68	2248391.60	Аналитический метод	0.5	-
127	344327.09	2248399.53	Аналитический метод	0.5	-
128	344220.63	2248378.17	Аналитический метод	0.5	-
129	344223.47	2248366.22	Аналитический метод	0.5	-
130	344208.51	2248362.67	Аналитический метод	0.5	-
131	344205.64	2248389.98	Аналитический метод	0.5	-
132	344207.98	2248390.70	Аналитический метод	0.5	-
133	344203.22	2248421.77	Аналитический метод	0.5	-
134	344203.01	2248422.82	Аналитический метод	0.5	-
135	344200.70	2248437.79	Аналитический метод	0.5	-
136	344199.44	2248449.97	Аналитический метод	0.5	-
137	344198.80	2248450.02	Аналитический метод	0.5	-
138	344193.40	2248484.97	Аналитический метод	0.5	-



1	2	3	4	5	6
139	344190.66	2248484.66	Аналитический метод	0.5	-
140	344185.78	2248509.12	Аналитический метод	0.5	-
141	344170.40	2248509.12	Аналитический метод	0.5	-
142	344169.98	2248511.10	Аналитический метод	0.5	-
143	344164.72	2248535.71	Аналитический метод	0.5	-
144	344181.02	2248543.17	Аналитический метод	0.5	-
145	344165.43	2248628.16	Аналитический метод	0.5	-
146	344147.59	2248628.06	Аналитический метод	0.5	-
147	344142.04	2248656.73	Аналитический метод	0.5	-
148	344113.25	2248651.16	Аналитический метод	0.5	-
149	344109.45	2248670.81	Аналитический метод	0.5	-
150	343995.79	2248652.11	Аналитический метод	0.5	-
151	344034.33	2248467.68	Аналитический метод	0.5	-
152	344067.07	2248474.18	Аналитический метод	0.5	-
153	344097.26	2248333.21	Аналитический метод	0.5	-
154	344104.51	2248308.19	Аналитический метод	0.5	-
155	344112.19	2248288.13	Аналитический метод	0.5	-
156	344125.74	2248265.12	Аналитический метод	0.5	-
157	344132.83	2248255.12	Аналитический метод	0.5	-
158	344146.52	2248240.34	Аналитический метод	0.5	-
159	344164.47	2248226.94	Аналитический метод	0.5	-
160	344183.28	2248215.77	Аналитический метод	0.5	-
161	344201.24	2248208.43	Аналитический метод	0.5	-
162	344219.87	2248204.08	Аналитический метод	0.5	-
163	344240.89	2248201.63	Аналитический метод	0.5	-
164	344259.94	2248204.02	Аналитический метод	0.5	-
165	344464.90	2248247.12	Аналитический метод	0.5	-
166	344479.17	2248249.75	Аналитический метод	0.5	-
1	344470.33	2248298.96	Аналитический метод	0.5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4 План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - вивоз образуемая характерная точка границы придорожной полосы автомобильной дороги
- граница придорожной полосы автомобильной дороги
- 35:23:0301069 - номер кадастрового квартала
- :745 - обозначение номера объектов капитального строительства
- :26 - граница объектов капитального строительства в ЕГРН
- :26 - обозначение существующего земельного участка
- граница существующего земельного участка

Масштаб 1:3000 Формат листа А4

Подпись Дата «04» марта 2021г.

Ключева А.С.



Место, дата, подпись (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых  
природных территорий, зон с особыми условиями использования  
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-