



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 06 апреля 2026 года № 10п

г. Архангельск

Об установлении зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозаборных сооружений из реки Большая Свага, расположенных на земельном участке 29:02:010103:687 по адресу Архангельская область, Верхнетоемский муниципальный округ, пос. Двинской, сооружение 2, кадастровый номер сооружения 29:02:010103:687

В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, подпунктом 60 пункта 8 и пунктом 14 Положения о министерстве природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 04 марта 2014 года № 92-пп, административным регламентом предоставления государственной услуги по установлению, изменению и прекращению существования зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, утвержденным постановлением министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 02 апреля 2012 года № 7п, учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение от 25 января 2022 года № 29.01.01.000.Т.000030.01.22, выданное Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Архангельской области, министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить:

1) бессрочно зону санитарной охраны (далее – ЗСО) поверхностного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения пос. Двинской Верхнетоемского муниципального округа Архангельской

области – водозаборных сооружений из реки Большая Свага, расположенных на земельном участке 29:02:010103:687 по адресу Архангельская область, Верхнетоемский муниципальный округ, пос. Двинской, сооружение 2, кадастровый номер сооружения 29:02:010103:687, в составе трех поясов в следующих границах:

первый пояс – согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;
второй пояс – согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;
третий пояс – согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

2) ограничения использования земельных участков (далее – ограничения) в границах первого, второго и третьего поясов ЗСО согласно статьям 43 и 44 Водного кодекса Российской Федерации, разделу III санитарных правил и нормативов «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02», введенных в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14 марта 2002 года № 10.

В границах первого пояса ЗСО, кроме ограничений, указанных в первом абзаце настоящего подпункта, устанавливаются ограничения согласно статье 27 Земельного кодекса Российской Федерации.

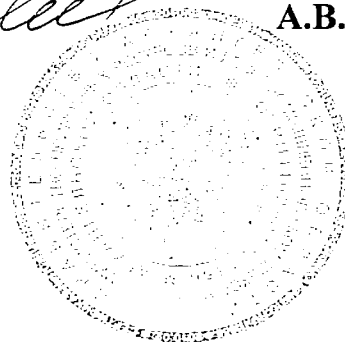
2. Администрация Верхнетоемского муниципального округа Архангельской области обязана возместить убытки, причиненные в связи с установлением ЗСО, в порядке, предусмотренном статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



А.В. Шевелева



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению министерства
природных ресурсов
и лесопромышленного комплекса
Архангельской области
от 06 апреля 2026 года № 10п

ОПИСАНИЕ
местоположения границ
первого пояса зоны санитарной охраны (ЗСО) источника питьевого и
хозяйственно-бытового водоснабжения пос. Двинской Верхнетоемского
муниципального округа Архангельской области – водозаборных
сооружений из реки Большая Свага, расположенных на земельном
участке 29:02:010103:687 по адресу Архангельская область, Верхнетоемский
муниципальный округ, пос. Двинской, сооружение 2,
кадастровый номер сооружения 29:02:010103:687

Система координат МСК-29, зона 3					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	384066.11	3457454.15	21	384016.54	3457528.11
2	384224.83	3457437.38	22	384019.18	3457526.15
3	384250.25	3457452.34	23	384021.4	3457525.11
4	384266.78	3457488.71	24	384023.56	3457524.4
5	384252.35	3457530.39	25	384023.89	3457512.4
6	384247.79	3457559.8	26	384019.47	3457499.19
7	384223.13	3457592.2	27	384019.39	3457498.93
8	384278.37	3457648.57	28	384019.23	3457497.96
9	384145.11	3457751.04	29	384019.17	3457496.73
10	384092.81	3457707.65	30	384019.22	3457495.68
11	384041.79	3457661.2	31	384019.36	3457494.88
12	384021.97	3457597.97	32	384019.56	3457494.08
13	384021.84	3457597.6	33	384019.95	3457493.00
14	384016.68	3457586.54	34	384020.64	3457491.58
15	384013.67	3457568.05	35	384021.74	3457490.11
16	384010.73	3457541.75	36	384023.22	3457488.79
17	384010.83	3457539.55	37	384025.01	3457487.73
18	384011.31	3457536.36	38	384034.52	3457484.49
19	384012.63	3457532.95	39	384060.41	3457473.86
20	384014.38	3457530.39			

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению министерства
природных ресурсов
и лесопромышленного комплекса
Архангельской области
от 06 апреля 2026 года № 10п

ОПИСАНИЕ

местоположения границ

второго пояса зоны санитарной охраны (ЗСО) источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения пос. Двинской Верхнетоемского муниципального округа Архангельской области – водозаборных сооружений из реки Большая Свага, расположенных на земельном участке 29:02:010103:687 по адресу Архангельская область, Верхнетоемский муниципальный округ, пос. Двинской, сооружение 2, кадастровый номер сооружения 29:02:010103:68

Система координат МСК-29, зона 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	384193.42	3457346.94	27	386408.33	3460687.3
2	384691.1	3457323.6	28	386413.9	3460751.36
3	384780.19	3457363.64	29	386399.85	3460862.2
4	384961.94	3457507.34	29	386561.4	3460858.87
5	385091.13	3457647.39	30	386743.66	3460905.97
6	385275.97	3457731.69	31	386918.31	3461021.05
7	385374.74	3457825.63	32	387026.77	3461019.89
8	385488.66	3457940.6	33	387168.91	3461021.84
9	385599.76	3458114.5	34	387372.39	3461074.33
10	385647.25	3458322.36	35	387481.79	3461150.44
11	385646.61	3458442.4	36	387608.61	3461267.51
12	385624.63	3458610.3	37	387704.51	3461437.44
13	385766.07	3458813.68	38	387744.06	3461618.18
14	385810.1	3458954.48	39	387937.42	3461613.55
15	385821.98	3459111.17	40	388108.7	3461648.2
16	385806.3	3459244.03	41	388281.99	3461745.32
17	385928.71	3459410.76	42	388369.92	3461846.4
18	386093.8	3459613.93	43	388553.27	3461887.41
19	386182.64	3459757.24	44	388724.05	3462006.84
20	386272.85	3459982.72	45	388889.62	3462139.64
21	386293.72	3460057.1	46	389097.33	3462215.59
22	386296.62	3460228.28	47	389241.93	3462362.68
23	386246.84	3460377.28	48	389362.05	3462470.43
24	386294.29	3460441.94	49	389453.24	3462654.56
25	386342.59	3460507.76	50	389589.79	3462781.19
26	386384.69	3460595.13	51	389664.3	3462888.82

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
52	389749.78	3462935.28	95	394291.24	3465581.03
53	389922.22	3462970.23	96	394442.9	3465649.5
54	390085.24	3463035.72	97	394550.71	3465749.54
55	390229.52	3463169.25	98	394722.86	3465832.64
56	390300.22	3463314.24	99	394858.00	3465990.66
57	386561.4	3460858.87	100	394919.75	3466047.1
58	390316.8	3463395.31	101	395024.96	3466227.8
59	390519.15	3463479.39	102	395054.57	3466373.99
60	390683.51	3463583.96	103	395166.13	3466434.3
61	390772.58	3463588.06	104	395288.59	3466387.6
62	390936.33	3463641.62	105	395375.35	3466370.35
63	391108.36	3463754.96	106	395523.43	3466377.45
64	391183.03	3463830.95	107	395645.54	3466419.88
65	391345.49	3463827.6	108	395817.3	3466442.14
66	391460.1	3463842.95	109	395943.23	3466503.37
67	391566.39	3463888.96	110	396029.6	3466578.37
68	391718.48	3463771.23	111	396202.63	3466627.89
69	391841.32	3463729.74	112	396416.95	3466716.43
70	392088.04	3463725.16	113	396545.19	3466806.7
71	392194.01	3463759.08	114	396655.06	3466970.41
72	392311.61	3463782.28	115	396795.91	3467040.16
73	392441.6	3463848.14	116	396910.32	3467155.69
74	392582.96	3464005.42	117	397086.32	3467157.65
75	392664.41	3464080.97	118	397160.17	3467086.74
76	392779.41	3464092.34	119	397282.67	3467016.37
77	392880.9	3464088.28	120	397450.91	3466982.6
78	393013.75	3464115.86	121	397589.97	3466962.6
79	393129.54	3464164.55	122	397703.65	3466903.14
80	393199.95	3464215.49	123	397863.05	3466873.79
81	393331.32	3464254.02	124	397994.37	3466889.89
82	393433.88	3464317.01	125	398124.12	3466945.39
83	393540.1	3464435.35	126	398210.21	3466962.58
84	393584.78	3464524.54	127	398293.37	3466971.49
85	393616.11	3464686.46	128	398427.39	3466994.88
86	393713.84	3464731.58	129	398524.26	3467038.47
87	393848.94	3464785.97	130	398683.42	3467037.45
88	393966.06	3464869.32	131	398695.73	3467520.26
89	394063.45	3465001.83	132	398700.05	3468079.59
90	394101.37	3465077.62	133	398667.91	3468089.98
91	394137.52	3465251.8	134	398490.8	3468122.23
92	394127.72	3465359.42	135	398287.47	3468134.61
93	394078.38	3465494.36	136	398085.7	3468055.11
94	394269.42	3465571.18	137	397974.09	3467949.18

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
138	397896.1	3467947.27	181	392580.57	3465423.39
139	397765.22	3467944.06	182	392460.24	3465450.57
140	397673.48	3467954.43	183	392242.75	3465421.51
141	397584.8	3467964.45	184	392055.22	3465335.62
142	397538.85	3468019.64	185	391887.86	3465163.5
143	397457.75	3468084.72	186	391783.69	3464976.95
144	397268.59	3468155.84	187	391603.66	3464978.85
145	397078.73	3468146.99	188	391398.45	3464951.07
146	396965.73	3468210.17	189	391190.48	3464901.28
147	396717.79	3468239.2	190	391019.53	3464835.57
148	396441.94	3468219.6	191	390869.95	3464818.65
149	396287.35	3468158.71	192	390693.65	3464746.2
150	396180.64	3468070.67	193	390590.05	3464704.09
151	396063.22	3467866.02	194	390430.32	3464680.56
152	396030.23	3467739.88	195	390343.2	3464642.59
153	395914.05	3467669.86	196	390224.22	3464598.9
154	395689.34	3467691.77	197	390161.98	3464560.03
155	395533.95	3467669.62	198	390069.16	3464470.6
156	395358.28	3467578.02	199	390028.83	3464411.3
157	395256.1	3467488.23	200	389943.04	3464401.31
158	395103.9	3467487.72	201	389883.27	3464384.86
159	394972.27	3467483.8	202	389804.29	3464349.43
160	394844.39	3467469.4	203	389738.97	3464305.52
161	394700.58	3467407.45	204	389623.57	3464172.88
162	394581.35	3467299.76	205	389519.39	3464093.34
163	394466.22	3467175.64	206	389470.93	3464036.56
164	394319	3467067.36	207	389406.6	3463915.39
165	394236.95	3466962.59	208	389362.51	3463902.71
166	394167.85	3466806.76	209	389245.37	3463844.37
167	394043.04	3466763.23	210	389163.72	3463774.49
168	393928.39	3466692.83	211	389082.73	3463657.37
169	393841.41	3466599.39	212	389024.71	3463619.23
170	393734.67	3466466.5	213	388940.58	3463546.08
171	393662.12	3466445.84	214	388870.88	3463447.56
172	393500.52	3466402.86	215	388774.29	3463422.51
173	393339.16	3466343.59	216	388689.1	3463380.91
174	393171.76	3466218.34	217	388557.82	3463262.22
175	393050.87	3466054.74	218	388496.24	3463156.19
176	393008.44	3465884.02	219	388462.86	3463036.07
177	392945.67	3465527.47	220	388408.73	3463004.17
178	392898.17	3465496.88	221	388291.36	3462935.00
179	392813.31	3465420.81	222	388219.06	3462892.73
180	392763.64	3465353.6	223	388118.92	3462914.52

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
224	387947.2	3462918.06	252	384897.79	3460849.35
225	387802.54	3462865.09	253	384878.06	3460676.69
226	387632.93	3462751.77	254	384906.09	3460503.7
227	387473.64	3462774.08	255	384933.93	3460440.23
228	387332.94	3462783.73	256	384929.21	3460410.79
229	387147.39	3462726.78	257	384925.79	3460325.31
230	386980.69	3462602.12	258	384982.97	3460047.4
231	386867.05	3462454.08	259	385023.91	3459965.02
232	386787.22	3462297.69	260	384913.06	3459896.14
233	386743.24	3462203.03	261	384794.45	3459760.99
234	386719.78	3462128.02	262	384673.71	3459502.19
235	386636.8	3462105.64	263	384677.58	3459283.3
236	386508.81	3462035.25	264	384723.92	3459135.82
237	386416.00	3461941.63	265	384708.16	3459043.87
238	386344.4	3461980.79	266	384657.26	3458884.32
239	386226.65	3462030.36	267	384644.94	3458701.76
240	386068.23	3462048.31	268	384576.81	3458622.27
241	385933.66	3462051.08	269	384434.02	3458496.09
242	385839.3	3462030.19	270	384313.42	3458337.36
243	385715.58	3461981.91	271	384240.74	3458322.97
244	385620.03	3461915.95	272	384099.74	3458257.93
245	385526.43	3461803.95	273	383944.37	3458128.56
246	385430.52	3461604.03	274	383810.58	3457958.61
247	385401.69	3461473.39	275	383690.77	3457803.59
248	385415.32	3461264.3	276	383644.08	3457641.66
249	385268.61	3461220.69	277	383646.32	3457520.51
250	385137.11	3461145.14	278	383667.39	3457374.65
251	384967.78	3461008.73			

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению министерства
природных ресурсов
и лесопромышленного комплекса
Архангельской области
от 06 апреля 2026 года № 10п

ОПИСАНИЕ

местоположения границ

третьего пояса зоны санитарной охраны (ЗСО) источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения пос. Двинской Верхнетоемского муниципального округа Архангельской области – водозаборных сооружений из реки Большая Свага, расположенных на земельном участке 29:02:010103:687 по адресу Архангельская область, Верхнетоемский муниципальный округ, пос. Двинской, сооружение 2, кадастровый номер сооружения 29:02:010103:68

Система координат МСК-29, зона 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	384182.35	3457347.53			
2	387877.97	3457327.08	27	398735.05	3470557.46
3	387973.84	3457572.14	28	398735.05	3470557.46
4	388169.84	3458347.58	29	398459.84	3470576.18
5	388453.62	3458895.35	30	397829.52	3470520.5
6	388551.67	3458946.02	31	397319.12	3470605.45
7	388926.21	3459187.34	32	396790.41	3470664.89
8	389315.92	3459531.01	33	395913.42	3470592.53
9	389834.47	3459832.39	34	395430.9	3470441.06
10	390551.72	3460266.87	35	395002.16	3470221.27
11	391214.63	3460897.48	36	394550.83	3469884.3
12	391776.88	3461284.25	37	394112.83	3469786.04
13	392521.45	3461348.79	38	393732.83	3469639.69
14	393064.34	3461497.7	39	393265.77	3469362.76
15	393727.94	3461794.37	40	392976.18	3469132.38
16	394308.94	3462041.03	41	392423.26	3468600.1
17	394776.71	3462307.47	42	391839.93	3468259.63
18	395163.46	3462631.08	43	391191.18	3467643.39
19	395611.52	3463098.88	44	390844.8	3467446.58
20	396135.88	3463731.17	45	390564.83	3467254.74
21	396413.15	3464084.21	46	389551.11	3466955.54
22	397432.12	3464486.98	47	389116.92	3466751.52
23	397679.05	3464445.43	48	388441.94	3466363.6
24	398225.22	3464462.32	49	388156.24	3466088.05
25	398693.11	3464560.49	50	387384.74	3465425.39
26	398695.73	3467520.26	51	387070.94	3465201.61

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
52	386539.73	3465090.45	61	382469.52	3461017.8
53	386144.71	3464936.92	62	382465.15	3460507.87
54	385367.49	3464420.92	63	382279.42	3459896.13
55	385189.71	3464377.54	64	382079.54	3459686.61
56	384294.53	3463957.93	65	381623.57	3459086.17
57	383779	3463507.71	66	381324.64	3458399.03
58	383325.91	3462840.52	67	381212.98	3457723.86
59	383103.04	3462569.53	68	381206.49	3457408.86
60	382655.63	3461798.17	69	384182.35	3457347.53
