



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

«18» сентября 2020 года

43 -мпр

Иркутск

Об установлении зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения вод для хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения объектов НПС № 4 ООО «Транснефть-Восток» Нижнеилимского района Иркутской области

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 от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ, пунктом 1 постановления Правительства Иркутской области от 12 ноября 2018 года № 822-пп «Об уполномоченном исполнительном органе государственной власти Иркутской области и признании утратившими силу отдельных нормативных правовых актов Иркутской области», Положением о министерстве природных ресурсов и экологии Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 29 декабря 2009 года № 392/171-пп, приказом министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области от 6 августа 2020 года № 31-мпр «Об утверждении административного регламента по предоставлению государственной услуги по принятию решения об установлении, изменении, прекращении существования зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», на основании указа Губернатора Иркутской области от 30 марта 2020 года № 28-угк «О назначении на должность Трофимовой С.М.», учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области от 27 марта 2020 года № 38.ИЦ.06.000.Т.000316.03.20, руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить зону санитарной охраны подземного источника водоснабжения вод для хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения объектов НПС № 4 ООО «Транснефть-Восток» Нижнеилимского района Иркутской области согласно приложениям № 1, № 2.

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», сетевом издании

«Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru), а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Исполняющая обязанности
министра природных ресурсов
и экологии Иркутской области



С.М. Трофимова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу министерства природных
ресурсов и экологии Иркутской
области

от 18.09.2020 № 43 -мпр

ГРАНИЦА ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ПОДЗЕМНОГО ИСТОЧНИКА
ВОДОСНАБЖЕНИЯ ВОД ДЛЯ ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВОГО И
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ОБЪЕКТОВ НПС № 4 ООО
«ТРАНСНЕФТЬ-ВОСТОК» НИЖНЕИЛИМСКОГО РАЙОНА ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ

1. Описание границы первого пояса зоны санитарной охраны

Граница первого пояса водозаборных скважин 4 и 4а устанавливается в
виде окружности радиусом 30 м.

Каталог координат границы первого пояса зоны санитарной охраны
Система координат МСК 38, зона 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н1	854333.82	3240291.87
н2	854335.27	3240322.89
н3	854335.19	3240324.46
н4	854335.03	3240326.02
н5	854334.78	3240327.57
н6	854334.46	3240329.11
н7	854334.06	3240330.62
н8	854333.58	3240332.12
н9	854333.02	3240333.59
н10	854332.38	3240335.02
н11	854331.67	3240336.42
н12	854330.89	3240337.79
н13	854330.04	3240339.10
н14	854329.12	3240340.38
н15	854328.14	3240341.60
н16	854327.09	3240342.77
н17	854325.98	3240343.88
н18	854324.82	3240344.94
н19	854323.60	3240345.93
н20	854322.33	3240346.85
н21	854321.01	3240347.71

H22	854319.66	3240348.50
H23	854318.26	3240349.22
H24	854316.83	3240349.86
H25	854315.36	3240350.43
H26	854313.87	3240350.91
H27	854312.35	3240351.32
H28	854310.82	3240351.65
H29	854309.27	3240351.90
H30	854307.71	3240352.07
H31	854306.14	3240352.16
H32	854304.57	3240352.16
H33	854303.00	3240352.08
H34	854301.44	3240351.92
H35	854299.89	3240351.68
H36	854298.35	3240351.36
H37	854296.83	3240350.96
H38	854295.34	3240350.47
H39	854293.87	3240349.92
H40	854292.43	3240349.28
H41	854291.03	3240348.57
H42	854289.67	3240347.79
H43	854288.35	3240346.94
H44	854287.08	3240346.02
H45	854285.86	3240345.03
H46	854284.69	3240343.98
H47	854283.57	3240342.88
H48	854282.52	3240341.71
H49	854281.53	3240340.49
H50	854280.60	3240339.23
H51	854279.74	3240337.91
H52	854278.96	3240336.55
H53	854278.24	3240335.16
H54	854277.60	3240333.72
H55	854277.03	3240332.26
H56	854276.54	3240330.77
H57	854276.13	3240329.25
H58	854275.80	3240327.71
H59	854275.55	3240326.16
H60	854275.38	3240324.60
H61	854275.30	3240323.04

н62	854273.94	3240293.58
н63	854274.02	3240292.02
н64	854274.18	3240290.45
н65	854274.42	3240288.90
н66	854274.75	3240287.36
н67	854275.15	3240285.85
н68	854275.63	3240284.35
н69	854276.19	3240282.89
н70	854276.83	3240281.45
н71	854277.54	3240280.05
н72	854278.32	3240278.69
н73	854279.17	3240277.37
н74	854280.09	3240276.09
н75	854281.07	3240274.87
н76	854282.12	3240273.70
н77	854283.23	3240272.59
н78	854284.39	3240271.54
н79	854285.61	3240270.54
н80	854286.88	3240269.62
н81	854288.20	3240268.76
н82	854289.55	3240267.97
н83	854290.95	3240267.26
н84	854292.38	3240266.61
н85	854293.85	3240266.05
н86	854295.34	3240265.56
н87	854296.86	3240265.15
н88	854298.39	3240264.82
н89	854299.94	3240264.57
н90	854301.50	3240264.40
н91	854303.07	3240264.31
н92	854304.64	3240264.31
н93	854306.21	3240264.39
н94	854307.77	3240264.55
н95	854309.32	3240264.79
н96	854310.86	3240265.11
н97	854312.38	3240265.52
н98	854313.87	3240266.00
н99	854315.34	3240266.56
н100	854316.78	3240267.19
н101	854318.18	3240267.90

н102	854319.54	3240268.68
н103	854320.86	3240269.54
н104	854322.13	3240270.45
н105	854323.35	3240271.44
н106	854324.52	3240272.49
н107	854325.64	3240273.60
н108	854326.69	3240274.76
н109	854327.68	3240275.98
н110	854328.61	3240277.25
н111	854329.46	3240278.56
н112	854330.25	3240279.92
н113	854330.97	3240281.32
н114	854331.61	3240282.75
н115	854332.18	3240284.21
н116	854332.67	3240285.71
н117	854333.08	3240287.22
н118	854333.41	3240288.76
н119	854333.66	3240290.31
н1	854333.82	3240291.87

План границы объекта первого пояса зоны санитарной охраны прилагается к настоящей границе зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения вод для хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения объектов НПС № 4 ООО «Транснефть-Восток» Нижнеилимского района Иркутской области.

2. Описание границы второго пояса зоны санитарной охраны.

Граница второго пояса водозаборных скважин 4 и 4а устанавливается в виде окружности радиусом 56 м.

Система координат МСК 38, зона 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н1	854359.80	3240290.39
н2	854361.15	3240318.27

Н3	854361.25	3240320.22
Н4	854361.28	3240322.18
Н5	854361.25	3240324.13
Н6	854361.15	3240326.08
Н7	854360.98	3240328.03
Н8	854360.74	3240329.97
Н9	854360.43	3240331.90
Н10	854360.06	3240333.82
Н11	854359.62	3240335.72
Н12	854359.11	3240337.61
Н13	854358.54	3240339.48
Н14	854357.91	3240341.33
Н15	854357.21	3240343.16
Н16	854356.44	3240344.96
Н17	854355.62	3240346.73
Н18	854354.73	3240348.47
Н19	854353.78	3240350.18
Н20	854352.78	3240351.85
Н21	854351.71	3240353.49
Н22	854350.59	3240355.09
Н23	854349.41	3240356.65
Н24	854348.18	3240358.17
Н25	854346.90	3240359.65
Н26	854345.57	3240361.08
Н27	854344.18	3240362.46
Н28	854342.76	3240363.79
Н29	854341.28	3240365.08
Н30	854339.76	3240366.31
Н31	854338.20	3240367.48
Н32	854336.60	3240368.60
Н33	854334.96	3240369.67
Н34	854333.28	3240370.68
Н35	854331.57	3240371.62
Н36	854329.83	3240372.51
Н37	854328.06	3240373.34
Н38	854326.26	3240374.10
Н39	854324.44	3240374.80
Н40	854322.59	3240375.44
Н41	854320.72	3240376.01
Н42	854318.83	3240376.51

Н43	854316.93	3240376.95
Н44	854315.01	3240377.33
Н45	854313.08	3240377.63
Н46	854311.14	3240377.87
Н47	854309.19	3240378.04
Н48	854307.24	3240378.14
Н49	854305.28	3240378.18
Н50	854303.33	3240378.14
Н51	854301.38	3240378.04
Н52	854299.43	3240377.87
Н53	854297.49	3240377.63
Н54	854295.56	3240377.33
Н55	854293.64	3240376.95
Н56	854291.74	3240376.51
Н57	854289.85	3240376.01
Н58	854287.98	3240375.44
Н59	854286.13	3240374.80
Н60	854284.31	3240374.10
Н61	854282.51	3240373.34
Н62	854280.74	3240372.51
Н63	854278.99	3240371.62
Н64	854277.28	3240370.68
Н65	854275.61	3240369.67
Н66	854273.97	3240368.60
Н67	854272.37	3240367.48
Н68	854270.81	3240366.31
Н69	854269.29	3240365.08
Н70	854267.81	3240363.79
Н71	854266.38	3240362.46
Н72	854265.00	3240361.08
Н73	854263.67	3240359.65
Н74	854262.38	3240358.17
Н75	854261.16	3240356.65
Н76	854259.98	3240355.09
Н77	854258.86	3240353.49
Н78	854257.79	3240351.85
Н79	854256.79	3240350.18
Н80	854255.84	3240348.47
Н81	854254.95	3240346.73
Н82	854254.12	3240344.96

Н83	854253.36	3240343.16
Н84	854252.66	3240341.33
Н85	854252.02	3240339.48
Н86	854251.45	3240337.61
Н87	854250.95	3240335.72
Н88	854250.51	3240333.82
Н89	854250.14	3240331.90
Н90	854249.83	3240329.97
Н91	854249.59	3240328.03
Н92	854249.42	3240326.08
Н93	854248.07	3240298.20
Н94	854247.97	3240296.25
Н95	854247.93	3240294.30
Н96	854247.97	3240292.34
Н97	854248.07	3240290.39
Н98	854248.24	3240288.44
Н99	854248.48	3240286.50
Н100	854248.78	3240284.57
Н101	854249.16	3240282.65
Н102	854249.60	3240280.75
Н103	854250.10	3240278.86
Н104	854250.67	3240276.99
Н105	854251.31	3240275.14
Н106	854252.01	3240273.32
Н107	854252.78	3240271.52
Н108	854253.60	3240269.75
Н109	854254.49	3240268.01
Н110	854255.44	3240266.30
Н111	854256.44	3240264.62
Н112	854257.51	3240262.98
Н113	854258.63	3240261.38
Н114	854259.80	3240259.82
Н115	854261.04	3240258.30
Н116	854262.32	3240256.82
Н117	854263.65	3240255.40
Н118	854265.03	3240254.01
Н119	854266.46	3240252.68
Н120	854267.94	3240251.40
Н121	854269.46	3240250.17
Н122	854271.02	3240248.99

H123	854272.62	3240247.87
H124	854274.26	3240246.80
H125	854275.93	3240245.80
H126	854277.64	3240244.85
H127	854279.38	3240243.96
H128	854281.16	3240243.14
H129	854282.96	3240242.37
H130	854284.78	3240241.67
H131	854286.63	3240241.04
H132	854288.50	3240240.46
H133	854290.39	3240239.96
H134	854292.29	3240239.52
H135	854294.21	3240239.15
H136	854296.14	3240238.84
H137	854298.08	3240238.60
H138	854300.03	3240238.43
H139	854301.98	3240238.33
H140	854303.93	3240238.30
H141	854305.89	3240238.33
H142	854307.84	3240238.43
H143	854309.79	3240238.60
H144	854311.73	3240238.84
H145	854313.66	3240239.15
H146	854315.58	3240239.52
H147	854317.48	3240239.96
H148	854319.37	3240240.46
H149	854321.24	3240241.04
H150	854323.09	3240241.67
H151	854324.91	3240242.37
H152	854326.71	3240243.14
H153	854328.48	3240243.96
H154	854330.22	3240244.85
H155	854331.93	3240245.80
H156	854333.61	3240246.80
H157	854335.25	3240247.87
H158	854336.85	3240248.99
H159	854338.41	3240250.17
H160	854339.93	3240251.40
H161	854341.40	3240252.68
H162	854342.83	3240254.01

н163	854344.22	3240255.40
н164	854345.55	3240256.82
н165	854346.83	3240258.30
н166	854348.06	3240259.82
н167	854349.24	3240261.38
н168	854350.36	3240262.98
н169	854351.42	3240264.62
н170	854352.43	3240266.30
н171	854353.38	3240268.01
н172	854354.27	3240269.75
н173	854355.09	3240271.52
н174	854355.86	3240273.32
н175	854356.56	3240275.14
н176	854357.19	3240276.99
н177	854357.76	3240278.86
н178	854358.27	3240280.75
н179	854358.71	3240282.65
н180	854359.08	3240284.57
н181	854359.39	3240286.50
н182	854359.63	3240288.44
н1	854359.80	3240290.39

План границы объекта второго пояса зоны санитарной охраны прилагается к настоящей границе зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения вод для хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения объектов НПС № 4 ООО «Транснефть-Восток» Нижнеилимского района Иркутской области.

3. Описание границы третьего пояса зоны санитарной охраны.

Граница третьего пояса водозаборных скважин 4 и 4а устанавливается в виде окружности радиусом 399 м.

Каталог координат границы третьего пояса зоны санитарной охраны Система координат МСК 38, зона 3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y

1	2	3
Н1	854702.69	3240280.37
Н2	854704.04	3240308.25
Н3	854704.28	3240322.18
Н4	854704.04	3240336.10
Н5	854703.31	3240350.01
Н6	854702.10	3240363.88
Н7	854700.40	3240377.71
Н8	854698.22	3240391.46
Н9	854695.56	3240405.13
Н10	854692.43	3240418.70
Н11	854688.83	3240432.16
Н12	854684.76	3240445.48
Н13	854680.22	3240458.64
Н14	854675.23	3240471.64
Н15	854669.79	3240484.46
Н16	854663.90	3240497.09
Н17	854657.58	3240509.50
Н18	854650.83	3240521.68
Н19	854643.66	3240533.62
Н20	854636.07	3240545.30
Н21	854628.08	3240556.70
Н22	854619.70	3240567.83
Н23	854610.94	3240578.65
Н24	854601.80	3240589.16
Н25	854592.30	3240599.35
Н26	854582.45	3240609.19
Н27	854572.27	3240618.69
Н28	854561.76	3240627.83
Н29	854550.93	3240636.59
Н30	854539.81	3240644.98
Н31	854528.40	3240652.96
Н32	854516.72	3240660.55
Н33	854504.78	3240667.72
Н34	854492.60	3240674.47
Н35	854480.19	3240680.80
Н36	854467.57	3240686.68
Н37	854454.75	3240692.12
Н38	854441.75	3240697.12
Н39	854428.58	3240701.65

H40	854415.26	3240705.72
H41	854401.81	3240709.32
H42	854388.24	3240712.46
H43	854374.57	3240715.12
H44	854360.81	3240717.29
H45	854346.99	3240718.99
H46	854333.12	3240720.20
H47	854319.21	3240720.93
H48	854305.28	3240721.18
H49	854291.36	3240720.93
H50	854277.45	3240720.20
H51	854263.58	3240718.99
H52	854249.75	3240717.29
H53	854236.00	3240715.12
H54	854222.33	3240712.46
H55	854208.76	3240709.32
H56	854195.30	3240705.72
H57	854181.99	3240701.65
H58	854168.82	3240697.12
H59	854155.82	3240692.12
H60	854143.00	3240686.68
H61	854130.37	3240680.80
H62	854117.96	3240674.47
H63	854105.78	3240667.72
H64	854093.85	3240660.55
H65	854082.17	3240652.96
H66	854070.76	3240644.98
H67	854059.64	3240636.59
H68	854048.81	3240627.83
H69	854038.30	3240618.69
H70	854028.12	3240609.19
H71	854018.27	3240599.35
H72	854008.77	3240589.16
H73	853999.63	3240578.65
H74	853990.87	3240567.83
H75	853982.49	3240556.70
H76	853974.50	3240545.30
H77	853966.91	3240533.62
H78	853959.74	3240521.68
H79	853952.99	3240509.50

Н80	853946.66	3240497.09
Н81	853940.78	3240484.46
Н82	853935.34	3240471.64
Н83	853930.35	3240458.64
Н84	853925.81	3240445.48
Н85	853921.74	3240432.16
Н86	853918.14	3240418.70
Н87	853915.00	3240405.13
Н88	853912.35	3240391.46
Н89	853910.17	3240377.71
Н90	853908.47	3240363.88
Н91	853907.26	3240350.01
Н92	853906.53	3240336.10
Н93	853905.90	3240322.13
Н94	853905.18	3240308.22
Н95	853904.93	3240294.30
Н96	853905.18	3240280.37
Н97	853905.90	3240266.46
Н98	853907.12	3240252.59
Н99	853908.82	3240238.77
Н100	853911.00	3240225.01
Н101	853913.65	3240211.34
Н102	853916.78	3240197.77
Н103	853920.39	3240184.32
Н104	853924.46	3240171.00
Н105	853929.00	3240157.83
Н106	853933.99	3240144.83
Н107	853939.43	3240132.01
Н108	853945.31	3240119.39
Н109	853951.64	3240106.98
Н110	853958.39	3240094.80
Н111	853965.56	3240082.86
Н112	853973.15	3240071.18
Н113	853981.14	3240059.77
Н114	853989.52	3240048.65
Н115	853998.28	3240037.82
Н116	854005.85	3240031.04
Н117	854016.92	3240017.13
Н118	854026.76	3240007.28
Н119	854036.95	3239997.78

H120	854047.46	3239988.64
H121	854058.28	3239979.88
H122	854069.41	3239971.50
H123	854080.82	3239963.51
H124	854092.50	3239955.92
H125	854104.43	3239948.75
H126	854116.61	3239942.00
H127	854129.02	3239935.68
H128	854141.64	3239929.79
H129	854154.46	3239924.35
H130	854167.47	3239919.36
H131	854180.64	3239914.82
H132	854193.95	3239910.75
H133	854207.41	3239907.15
H134	854220.98	3239904.02
H135	854234.65	3239901.36
H136	854248.40	3239899.18
H137	854262.23	3239897.48
H138	854276.10	3239896.27
H139	854290.01	3239895.54
H140	854303.93	3239895.30
H141	854317.86	3239895.54
H142	854331.77	3239896.27
H143	854345.64	3239897.48
H144	854359.46	3239899.18
H145	854373.22	3239901.36
H146	854386.89	3239904.02
H147	854400.46	3239907.15
H148	854413.91	3239910.75
H149	854427.23	3239914.82
H150	854440.40	3239919.36
H151	854453.40	3239924.35
H152	854466.22	3239929.79
H153	854478.84	3239935.68
H154	854491.25	3239942.00
H155	854503.43	3239948.75
H156	854515.37	3239955.92
H157	854527.05	3239963.51
H158	854538.46	3239971.50
H159	854549.58	3239979.88

н160	854560.40	3239988.64
н161	854570.92	3239997.78
н162	854581.10	3240007.28
н163	854590.95	3240017.13
н164	854600.45	3240027.31
н165	854609.58	3240037.82
н166	854618.35	3240048.65
н167	854626.73	3240059.77
н168	854634.72	3240071.18
н169	854642.30	3240082.86
н170	854649.48	3240094.80
н171	854656.23	3240106.98
н172	854662.55	3240119.39
н173	854668.44	3240132.01
н174	854673.88	3240144.83
н175	854678.87	3240157.83
н176	854683.02	3240169.04
н177	854687.48	3240184.32
н178	854691.08	3240197.77
н179	854694.21	3240211.34
н180	854696.87	3240225.01
н181	854699.05	3240238.77
н182	854700.75	3240252.59
н183	854701.96	3240266.46
н1	854702.69	3240280.37

План границы объекта третьего пояса зоны санитарной охраны прилагается к настоящей границе зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения вод для хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения объектов НПС № 4 ООО «Транснефть-Восток» Нижнеилимского района Иркутской области.

Исполняющая обязанности
Министра природных ресурсов
и экологии Иркутской области

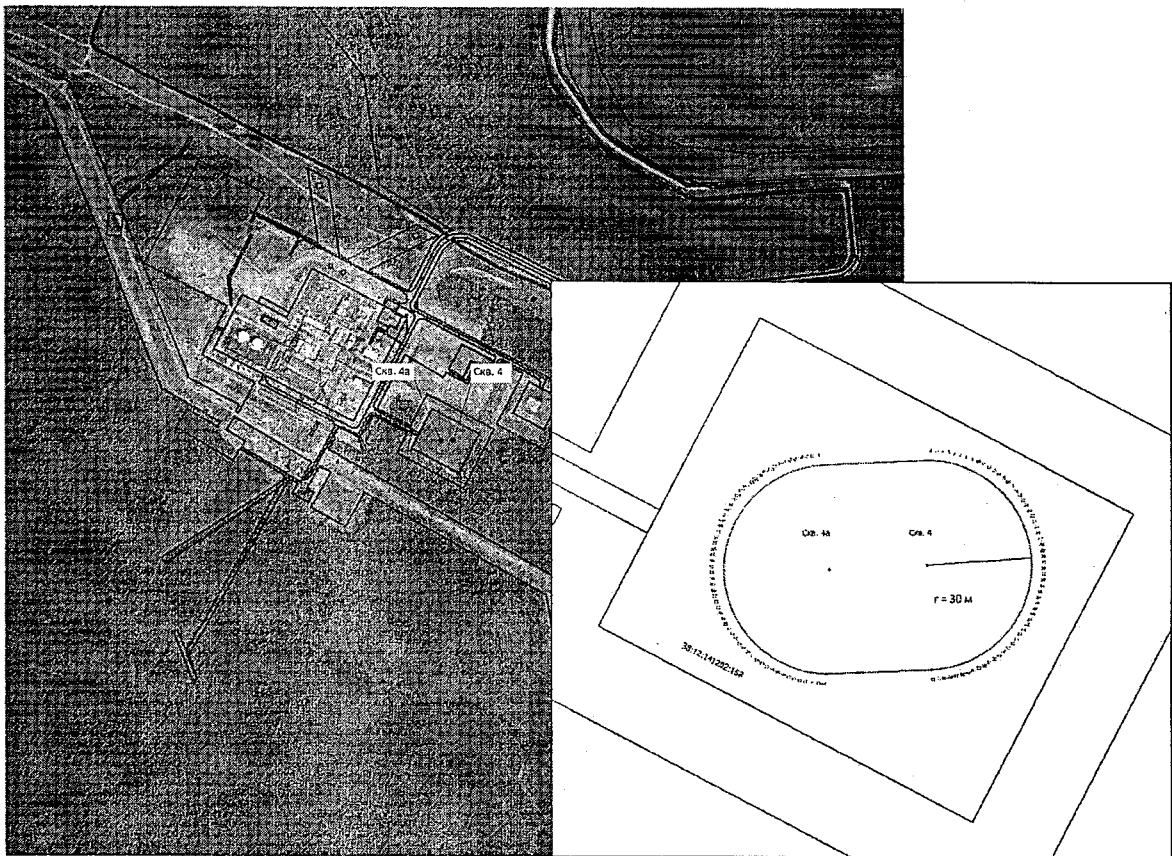


С.М. Трофимова

Приложение 1
к границе зоны санитарной охраны
подземного источника водоснабжения вод
для хозяйственно-питьевого и производственного
водоснабжения объектов НПС № 4
ООО «Транснефть-Восток» Нижнеилимского
района Иркутской области,
установленной приказом министерства
природных ресурсов и экологии Иркутской области
от 18.09.2020 № 43-мпр

Первый пояс зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения вод
для хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения объектов НПС № 4 ООО
«Транснефть-Восток» Нижнеилимского района Иркутской области

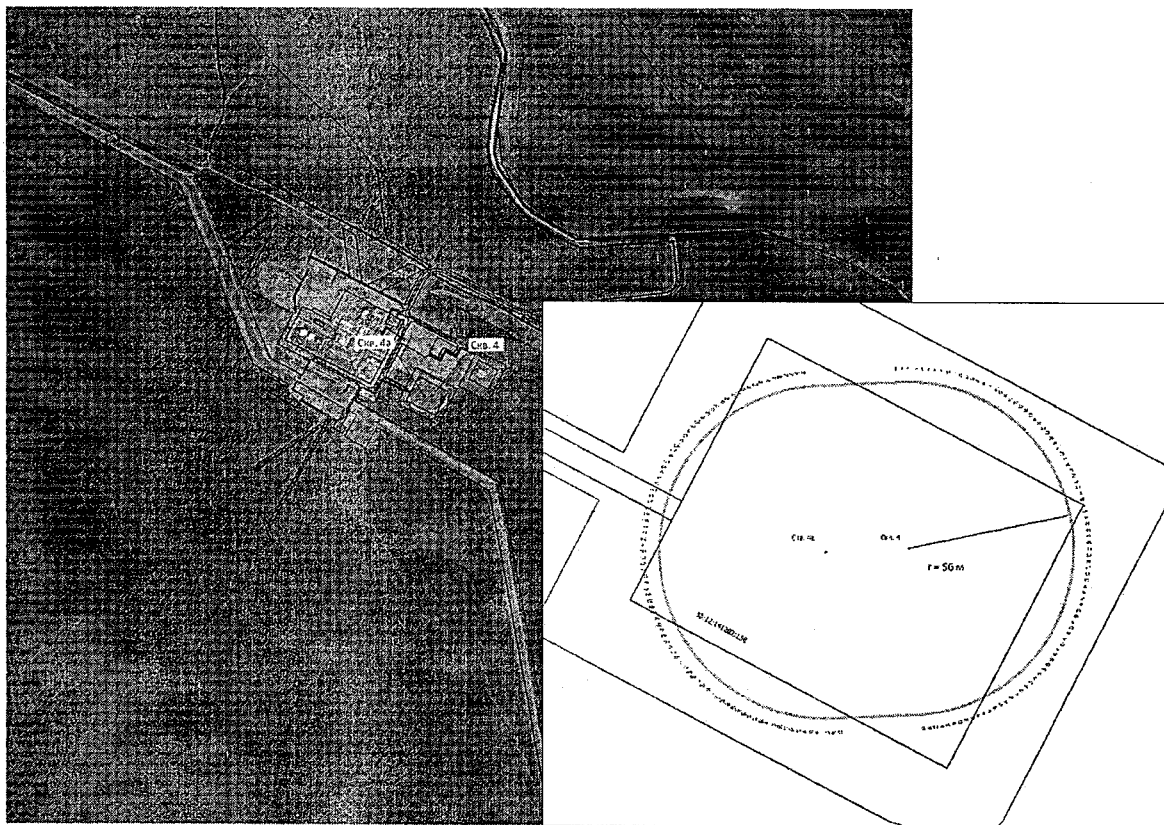
План границы объекта



Приложение 2
к границе зоны санитарной охраны
подземного источника водоснабжения вод
для хозяйственно-питьевого и производственного
водоснабжения объектов НПС № 4
ООО «Транснефть-Восток» Нижнеилимского
района Иркутской области,
установленной приказом министерства
природных ресурсов и экологии Иркутской области
от 18.09.2002 № 43-мпр

Второй пояс зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения вод для
хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения объектов НПС № 4 ООО
«Транснефть-Восток» Нижнеилимского района Иркутской области

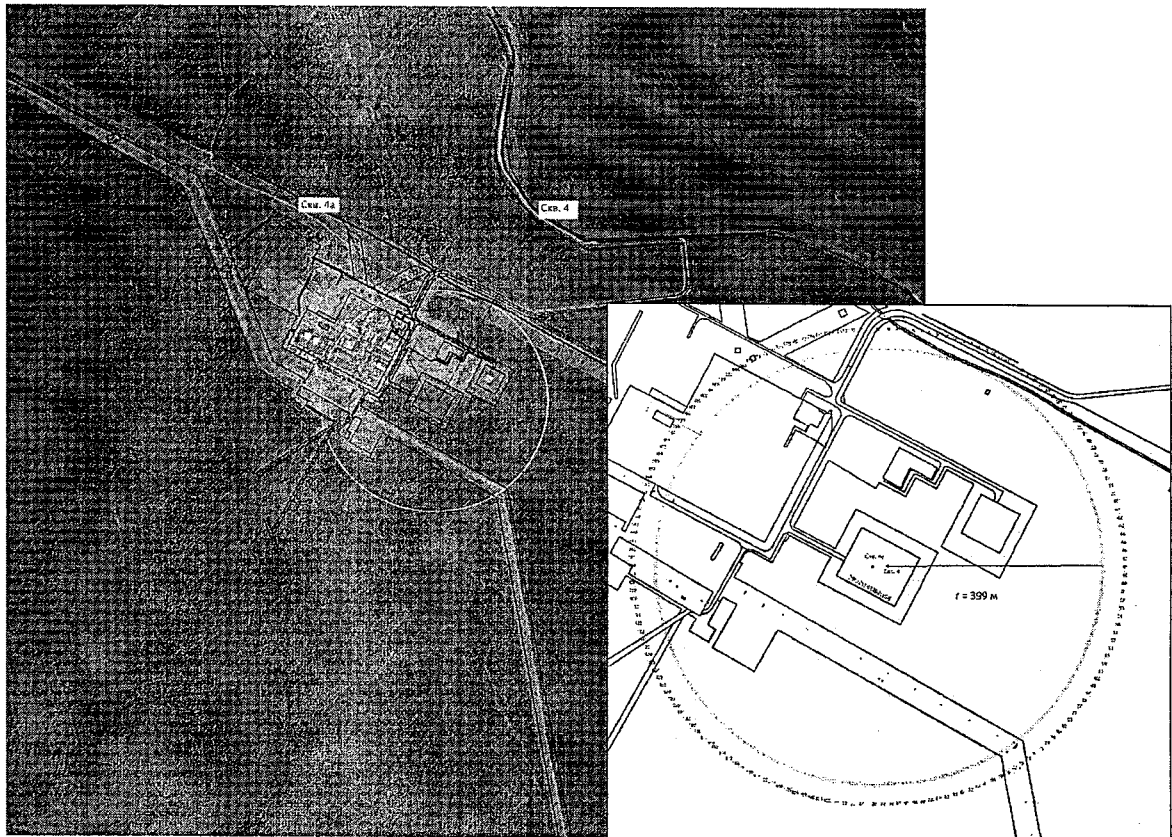
План границы объекта



Приложение 3
к границе зоны санитарной охраны
подземного источника водоснабжения вод
для хозяйственно-питьевого и производственного
водоснабжения объектов НПС № 4
ООО «Транснефть-Восток» Нижнеилимского
района Иркутской области,
установленной приказом министерства
природных ресурсов и экологии Иркутской области
от 18.09.2020 № 43-мпр

Третий пояс зоны санитарной охраны подземного источника водоснабжения вод для
хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения объектов НПС № 4 ООО
«Транснефть-Восток» Нижнеилимского района Иркутской области

План границы объекта



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу министерства природных
ресурсов и экологии Иркутской
области

от 18.09.20 № 43-мпр

РЕЖИМ ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ПОДЗЕМНОГО ИСТОЧНИКА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ВОД ДЛЯ ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВОГО И ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ОБЪЕКТОВ НПС № 4 ООО «ТРАНСНЕФТЬ-ВОСТОК» НИЖНЕИЛИМСКОГО РАЙОНА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Мероприятия по первому поясу

1. Территория первого пояса зон санитарной охраны должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.

2. Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

3. Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса зон санитарной охраны с учетом санитарного режима на территории второго пояса.

В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса зон санитарной охраны при их вывозе.

4. Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.

5. Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ зон санитарной охраны.

Мероприятия по второму и третьему поясам

1. Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.

2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с Федеральным бюджетным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области».

3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.

4. Запрещение размещения складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса зон санитарной охраны только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно - эпидемиологического заключения Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области», выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

5. Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.

Дополнительные мероприятия по второму поясу

В пределах второго пояса зон санитарной охраны подземных источников водоснабжения подлежат выполнению следующие дополнительные мероприятия:

1. Не допускается:

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубка леса главного пользования и реконструкции.

2. Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

Исполняющая обязанности
министра природных ресурсов
и экологии Иркутской области



С.М. Трофимова