

**Министерство экологии,
природопользования и
лесного хозяйства
Республики Саха (Якутия)**



**Саха Өрөспүүбүлүкэтин
Экологияҕа, айылҕаны туһаныыга
уонна ойуур хаһаайыстыбатыгар
министиэристибэтэ**

ПРИКАЗ

«10» декабря 2025 г.

№ 01-05/1-816

г. Якутск

Об установлении границ зон санитарной охраны (ЗСО) поверхностного водозабора оз. Мелкое, источника хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения п. Тикси и п. Тикси-3. Республика Саха (Якутия), Булунский район, п. Тикси, оз. Мелкое (кадастровый номер: 14:06:090002:125)

В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 30.08.2022 №549 «Об утверждении положений о Министерстве экологии, природопользования и лесного хозяйства Республики Саха (Якутия) и его коллегии»

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить границы зон санитарной охраны (ЗСО) поверхностного водозабора оз. Мелкое, источника хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения п. Тикси и п. Тикси-3. Республика Саха (Якутия), Булунский район, п. Тикси, оз. Мелкое (кадастровый номер: 14:06:090002:125) приложениям №1, №2 и №3 к настоящему приказу.

2. Установить правила и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны (ЗСО) поверхностного водозабора оз. Мелкое, источника хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения п. Тикси и п. Тикси-3. Республика Саха (Якутия), Булунский район, п. Тикси, оз. Мелкое (кадастровый номер: 14:06:090002:125) согласно приложению №4 к настоящему приказу.

3. Утвердить обязательство ГУП «ЖКХ РС(Я)» по исполнению перечня водоохраных санитарно-оздоровительных мероприятий по поясам зоны санитарной охраны (ЗСО) поверхностного водозабора оз. Мелкое, источника хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения п. Тикси и п.

Тикси-3. Республика Саха (Якутия), Булунский район, п. Тикси, оз. Мелкое (кадастровый номер: 14:06:090002:125) согласно приложению №5 к настоящему приказу.

4. Возложить обязанность по возмещению убытков, в том числе упущенной выгоды, причиненных ограничением прав лиц, указанных в пунктах 8 и 9 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, в связи с установлением зон с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ), на собственника водозабора, указанного в пункте 3 настоящего приказа. Обязанностью по возмещению убытков возникает со дня установления ЗОУИТ в соответствии с действующим законодательством, с учетом особенностей и сроков, установленных статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

5. Направить настоящий приказ в Государственный комитет юстиции Республики Саха (Якутия) для государственной регистрации в соответствии с требованиями части 8 статьи 7 Закона Республики Саха (Якутия) от 25.12.2003 № 199-III «О правовых актах органов государственной власти Республики Саха (Якутия)» и пунктом 4.2 Правил подготовки нормативных правовых актов органов государственной власти Республики Саха (Якутия) и их государственной регистрации, утвержденных постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 07.09.2018 № 254, не позднее 3 рабочих дней после подписания.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на заместителя министра Алексева А.А.

Министр



Е.А. Перфильев

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Зона санитарной охраны 1 пояс поверхностного водозабора оз. Мелкое, источника хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения п. Тикси и п. Тикси-3, устанавливающий ЗСО поверхностного источника и ограничения использования земельных участков в границах зон ЗСО санитарной охраны. Республика Саха (Якутия)		
Булунский район, п. Тикси, оз. Мелкое.		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Саха (Якутия), у. Булунский, п. Тикси
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	37118±67 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	Срок действия: с 14.10.2025 продолжительность: бессрочно; - не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющего 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; - не допускается спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта, а также купание, стирка белья, водопой и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-14, зона 4					
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	2042282,35	4483331,88	Картометрический метод	0,10	—
2	2042217,01	4483428,65	Картометрический метод	0,10	—
3	2042287,34	4483450,10	Картометрический метод	0,10	—
4	2042313,77	4483479,53	Картометрический метод	0,10	—
5	2042353,67	4483496,48	Картометрический метод	0,10	—
6	2042377,12	4483518,93	Картометрический метод	0,10	—
7	2042488,35	4483349,84	Картометрический метод	0,10	—
8	2042433,48	4483309,94	Картометрический метод	0,10	—
9	2042415,52	4483297,47	Картометрический метод	0,10	—
10	2042397,07	4483283,00	Картометрический метод	0,10	—
11	2042373,63	4483272,03	Картометрический метод	0,10	—
12	2042339,71	4483249,09	Картометрический метод	0,10	—
1	2042282,35	4483331,88	Картометрический метод	0,10	—
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
-	-	-	-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Зона санитарной охраны 2 пояс поверхностного водозабора оз. Мелкое, источника хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения п. Тикси и п. Тикси-3, устанавливающий ЗСО поверхностного источника и ограничения использования земельных участков в границах зон ЗСО санитарной охраны. Республика Саха (Якутия) Булунский район, п. Тикси, оз. Мелкое		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Саха (Якутия), у. Булунский, п. Тикси
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3613475±16633 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	Срок действия: с 14.10.2025 продолжительность: бессрочно; запрещается расположение стойбищ и выпас скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения; использование источников водоснабжения для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается только в установленных местах; при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов; запрещается сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды; не допускается размещение кладбищ,

		<p>скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения поверхностных вод;</p> <ul style="list-style-type: none">- не допускается применение удобрений и ядохимикатов; <p>все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные в пределах акватории ЗСО допускаются лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора;</p> <p>оборудование судов, дебаркадеров и брандвахт устройствами для сбора фановых и подсланевых вод и твердых отходов;</p> <p>оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов.;</p>

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-14, зона 4					
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	2043266,20	4482886,22	Картометрический метод	2,50	—
2	2043332,04	4483107,68	Картометрический метод	2,50	—
3	2043322,07	4483317,17	Картометрический метод	2,50	—
4	2043306,11	4483640,38	Картометрический метод	2,50	—
5	2043098,61	4484031,43	Картометрический метод	2,50	—
6	2042707,56	4484123,21	Картометрический метод	2,50	—
7	2042244,69	4483923,70	Картометрический метод	2,50	—
8	2041834,41	4483673,77	Картометрический метод	2,50	—
9	2041712,67	4483494,96	Картометрический метод	2,50	—
10	2041590,28	4483357,07	Картометрический метод	2,50	—
11	2041326,92	4483101,69	Картометрический метод	2,50	—
12	2041199,23	4482870,26	Картометрический метод	2,50	—
13	2041071,54	4482614,88	Картометрический метод	2,50	—
14	2041104,89	4482083,76	Картометрический метод	2,50	—
15	2041646,15	4481689,13	Картометрический метод	2,50	—
16	2042045,17	4481856,72	Картометрический метод	2,50	—
17	2042219,35	4482131,40	Картометрический метод	2,50	—

18	2042404,30	4482167,97	Картометрический метод	2,50	—
19	2042851,21	4482128,06	Картометрический метод	2,50	—
20	2043074,67	4482439,31	Картометрический метод	2,50	—
21	2043184,40	4482628,84	Картометрический метод	2,50	—
1	2043266,20	4482886,22	Картометрический метод	2,50	—

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
	-	-	-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Зона санитарной охраны 3 пояс поверхностного водозабора оз. Мелкое, источника хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения п. Тикси и п. Тикси-3, устанавливающий ЗСО поверхностного источника и ограничения использования земельных участков в границах зон ЗСО санитарной охраны. Республика Саха (Якутия) Булунский район, п. Тикси, оз. Мелкое		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Саха (Якутия), у. Булунский, п. Тикси
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3613475±16633 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	<p>Срок действия: с 14.10.2025 продолжительность: бессрочно;</p> <p>запрещается расположение стойбищ и выпас скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;</p> <p>использование источников водоснабжения для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается только в установленных местах;</p> <p>при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов;</p> <p>запрещается сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды;</p> <p>не допускается размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения поверхностных вод;</p> <p>не допускается применение удобрений и ядохимикатов;</p>

		<p>все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные в пределах акватории ЗСО допускаются лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора;</p> <p>оборудование судов, дебаркадеров и брандвахт устройствами для сбора фоновых и подсланевых вод и твердых отходов;</p> <p>оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов.</p>

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-14, зона 4					
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	2043266,20	4482886,22	Картометрический метод	2,50	—
2	2043332,04	4483107,68	Картометрический метод	2,50	—
3	2043322,07	4483317,17	Картометрический метод	2,50	—
4	2043306,11	4483640,38	Картометрический метод	2,50	—
5	2043098,61	4484031,43	Картометрический метод	2,50	—
6	2042707,56	4484123,21	Картометрический метод	2,50	—
7	2042244,69	4483923,70	Картометрический метод	2,50	—
8	2041834,41	4483673,77	Картометрический метод	2,50	—
9	2041712,67	4483494,96	Картометрический метод	2,50	—
10	2041590,28	4483357,07	Картометрический метод	2,50	—
11	2041326,92	4483101,69	Картометрический метод	2,50	—
12	2041199,23	4482870,26	Картометрический метод	2,50	—
13	2041071,54	4482614,88	Картометрический метод	2,50	—
14	2041104,89	4482083,76	Картометрический метод	2,50	—
15	2041646,15	4481689,13	Картометрический метод	2,50	—
16	2042045,17	4481856,72	Картометрический метод	2,50	—
17	2042219,35	4482131,40	Картометрический метод	2,50	—

18	2042404,30	4482167,97	Картометрический метод	2,50	—
19	2042851,21	4482128,06	Картометрический метод	2,50	—
20	2043074,67	4482439,31	Картометрический метод	2,50	—
21	2043184,40	4482628,84	Картометрический метод	2,50	—
1	2043266,20	4482886,22	Картометрический метод	2,50	—

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
	-	-	-	-	-

**Правила и режим хозяйственного использования территорий
в границах зон санитарной охраны (ЗСО) поверхностного водозабора оз.
Мелкое, источника хозяйственно-бытового и технологического
водоснабжения п. Тикси и п. Тикси-3. Республика Саха (Якутия),
Булунский район, п. Тикси, оз. Мелкое (кадастровый номер:
14:06:090002:125)**

В соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02, СП 31.13330.2012 в пределах зоны санитарной охраны водозабора устанавливаются следующие правила и режим хозяйственного использования территории.

Правила и режим по I поясу ЗСО

1. Территория первого пояса ЗСО 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 т.ч. 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 ЗСО 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 ЗСО 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 ЗСО.

6. Не допускается спуск любых сточных вод, в т.ч. сточных вод водного транспорта, а также купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.

7. Акватория первого пояса ограждается буями и другими предупредительными знаками. На судоходных водоемах над водоприемником должны устанавливаться бакены с освещением.

Мероприятия по второму и третьему поясам ЗСО

1. Выявление объектов, загрязняющих источники водоснабжения, с разработкой конкретных водоохранных мероприятий, обеспеченных источниками финансирования, подрядными организациями и согласованных с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

2. Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения.

3. Недопущение отведения сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод.

4. Все работы, в т.ч. добыча песка, гравия, донноуглубительные в пределах акватории ЗСО допускаются по согласованию с государственным санитарно-эпидемиологическим надзором лишь обосновании

гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.

5. Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно-эпидемиологическое заключение государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.

6. При наличии судоходства необходимо оборудование дебаркадеров и брандвахт устройствами для сбора фановых и подсланевых вод и твердых отходов; оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов.

Мероприятия по второму поясу

1. Не производятся рубки леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования. Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса.

2. Запрещение расположения стойбищ и выпаса скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды водоснабжения.

3. Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса ЗСО для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов.

4. В границах второго пояса зоны санитарной охраны запрещается сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества

ВОДЫ.

5. Границы второго пояса ЗСО на пересечении дорог, пешеходных троп и пр. обозначаются столбами со специальными знаками.

**Перечень мероприятий по поясам зон санитарной охраны (ЗСО)
поверхностного водозабора оз. Лыкчан, источника хозяйственно-
бытового и технологического водоснабжения с. Саскылах мкр.
«Аэропорт». Республика Саха (Якутия), Анабарский район, с. Саскылах**

№ п/п	Мероприятия по улучшению санитарного состояния объекта	Срок исполнения	Исполнитель
Зона санитарной охраны первого пояса			
1	Установка запрещающих буев или других предупредительных знаков на территории первого пояса ЗСО по акватории; Установка предупредительных знаков вдоль водоводов в соответствие с границей санитарнозащитной полосы, на расстоянии 10 м от водоводов в обе стороны	2026-2027	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»
2	Исполнение программы производственного контроля качества поверхностных вод	согласно программе производственного контроля	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»
3	На территории первого пояса не допускается: - 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; - спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта; - купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.	постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»
Зона санитарной охраны второго и третьего пояса			

4	Выявление объектов, загрязняющих источники водоснабжения, с разработкой конкретных водоохраных мероприятий, обеспеченных источниками финансирования, подрядными организациями	постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»
5	Недопущение разлива топлива, сброса подсланевых вод, загрязнения бытовыми отходами на территории и акватории	постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»
6	Недопущение сброса сточных вод, несоответствующих нормам санитарных правил и утвержденных НДС. При обнаружении загрязнения и ухудшения качества воды, незамедлительно уведомить население	постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»
7	Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения.	постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»
8	Недопущение отведения сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод	постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»
9	Все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные работы в пределах акватории ЗСО допускаются при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора	При проведении работ по добыче песка, гравия, и донноуглубительных работах	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»
10	Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих	При проведении работ по эвтрофикации водоема	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»

	положительное санитарно - эпидемиологическое заключение.		
Дополнительные мероприятия по 2 поясу			
11	<p>Не допускается: - размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения поверхностных вод; - размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения поверхностных вод в пределах прибрежной полосы шириной менее 500 м; - применение удобрений и ядохимикатов; - расположение стойбищ и выпаса скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения; - сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды; - рубка леса главного пользования и реконструкции.</p>	постоянно	<p>ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»</p>
12	<p>Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов в рамках своих полномочий</p>	постоянно	<p>ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»</p>

13	Не производятся рубки леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования. Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса.	постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»
14	Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса ЗСО для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов	постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»
15	Границы второго пояса ЗСО на пересечении дорог, пешеходных троп и пр. обозначаются столбами со специальным знаком	постоянно	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Булунский филиал, Администрация муниципального района «Булунский улус»