



ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ПРИКАЗ

06 февраля 2023 г.

№ 43

г. Салехард

Проведена государственная регистрация нормативных правовых актов
Ямало-Ненецкого автономного округа 06 февраля 2023 года
Регистрационный № 43

**Об установлении зоны санитарной охраны источника
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
на территории Ямало-Ненецкого автономного округа**


В соответствии с пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», статьей 5 Закона Ямало-Ненецкого автономного округа от 19 июля 2012 года № 62-ЗАО «О регулировании отдельных водных отношений в Ямало-Ненецком автономном округе», подпунктом 1.2.6 пункта 1.2 раздела II Положения о департаменте природных ресурсов и экологии Ямало-Ненецкого автономного округа, утвержденного постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 29 апреля 2013 года № 297-П, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить:

1.1. границы зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора ЦПС Харбейского месторождения согласно приложению № 1;

1.2. ограничения использования земельных участков в границах зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора ЦПС Харбейского месторождения согласно приложению № 2.

И.о. директора департамента

 А.Д. Гаврилюк

Приложение № 1
к приказу департамента природных
ресурсов и экологии Ямало-Ненецкого
автономного округа
от 06 февраля 2023 года № 0001/23

**Границы зоны санитарной охраны источника питьевого и
хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора
ЦПС Харбейского месторождения**

1. Границы поясов зоны санитарной охраны (далее - ЗСО):
 - 1.1. первый пояс ЗСО - радиусом 30 м вокруг каждой скважины;
 - 1.2. второй пояс ЗСО - радиусом 79 м вокруг каждой скважины;
 - 1.3. третий пояс ЗСО - радиусом 536 м от условного центра водозабора.
2. Граница первого пояса ЗСО для станций водоподготовки, резервуаров, насосной станции - 10 м;
3. Ширина санитарно-защитной полосы водоводов - 10 м.

Приложение № 2

к приказу департамента природных ресурсов и экологии Ямало-Ненецкого автономного округа

от 13 февраля 2023 года № 14/23

Ограничения использования земельных участков в границах зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозабора ЦПС Харбейского месторождения

1. Мероприятия по первому поясу:

1.1. территория первого пояса зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;

1.2. 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;

1.3. 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 ЗСО. 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;

1.4. водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе ЗСО, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов;

1.5. водозабор должен быть оборудован аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.

2. Мероприятия по второму и третьему поясам ЗСО:

2.1. выявление, тампонирующее или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов;

2.2. бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

2.3. запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли;

2.4. 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 ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля;

2.5. 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.

3. Мероприятия по второму поясу ЗСО:

Кроме мероприятий, указанных в пункте 2 настоящего приложения, в пределах второго пояса ЗСО подземных источников водоснабжения подлежат выполнению следующие дополнительные мероприятия:

3.1. не допускается:

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

3.1.2. применение удобрений и ядохимикатов;

3.1.3. рубка леса главного пользования и реконструкции;

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