



**Департамент недропользования и природных ресурсов  
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры  
(Депнедра и природных ресурсов Югры)**

**ПРИКАЗ**

Об утверждении проекта организации зон санитарной охраны для водозабора  
НПС «Ильичевка», расположенного в Кондинском районе Ханты-Мансийского  
автономного округа - Югры для хозяйственно-питьевого водоснабжения  
объектов Урайского УМН филиала АО «Транснефть-Сибирь» НПС «Ильичевка»  
и установлении границ и режимов зон санитарной охраны

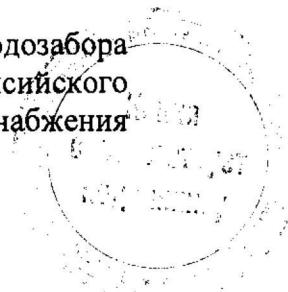
г. Ханты-Мансийск  
«29» 05 2017 г.

№ 617 - п

В соответствии с пунктами 4 и 5 статьи 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», руководствуясь подпунктами 6.6.7, 6.8.3 пункта 6 Положения о Департаменте недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденного постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22.12.2016 № 157, Административным регламентом предоставления государственной услуги по утверждению проектов округов и зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях и установления границ и режимов зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, утвержденного приказом Депприродресурс и несырьевого сектора экономики Югры от 06.06.2016 №33-нп, учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение Территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре в городе Урай и Кондинском районе от 07.10.2016 № 86.УЦ.01.000.Т.000013.10.16, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить «Проект организации зон санитарной охраны для водозабора НПС «Ильичевка», расположенного в Кондинском районе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры для хозяйственно-питьевого водоснабжения объектов Урайского УМН филиала АО «Транснефть-Сибирь» НПС «Ильичевка».

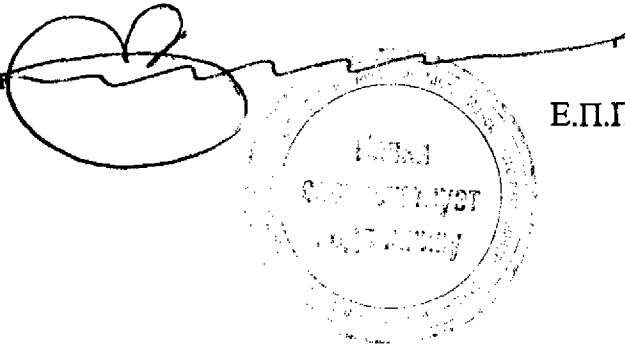
2. Установить границы и режимы зон санитарной охраны для водозабора НПС «Ильичевка», расположенного в Кондинском районе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры для хозяйственно-питьевого водоснабжения



объектов Урайского УМН филиала АО «Транснефть-Сибирь» НПС «Ильичевка» (приложения 1, 2).

3. Рекомендовать главе администрации Кондинского района учесть границы и режимы зон санитарной охраны, предусмотренные «Проектом организации зон санитарной охраны для водозабора НПС «Ильичевка», расположенного в Кондинском районе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры для хозяйственно-питьевого водоснабжения объектов Урайского УМН филиала АО «Транснефть-Сибирь» НПС «Ильичевка».

Исполняющий обязанности  
директора Департамента

A handwritten signature in black ink is written over a circular official stamp. The stamp contains the text "ИЗДАНИЕ" at the top, "СЕРИЯ" in the middle, and "№ 1000000000" at the bottom. The stamp is partially obscured by the signature.

Е.П.Платонов

Приложение 1 к приказу  
Депнедра и природных ресурсов Югры  
от «28» 05 2017г. № 677-п

Границы зон санитарной охраны для водозабора НПС «Ильичевка»,  
расположенного в Кондинском районе Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры для хозяйственно-питьевого водоснабжения объектов  
Урайского УМН филиала АО «Транснефть-Сибирь» НПС «Ильичевка»

Географические координаты водозабора:

С.Ш. 59° 32' 00" В.Д. 67° 39' 00"

1. Границу первого пояса зон санитарной охраны (далее – ЗСО) установить сокращенной по существующему ограждению на расстоянии:  
от скважины №24-161 до ограждения на северо-восток – 30 м, на юго-восток – 38 м, на юго-запад – 26 м, на северо-запад -29 м;  
от скважины №24-162 до ограждения на северо-восток – 12,5 м, на юго-восток – 34 м, на юго-запад – 45 м, на северо-запад – 23 м.
2. Границу второго пояса ЗСО установить совмещенной с границей первого пояса.
3. Границу третьего пояса ЗСО установить радиусом 278 м от центра водозабора.



Приложение 2 к приказу  
Депнедра и природных ресурсов Югры  
от «28» 05 2017г. № 617 -п

Режимы зоны санитарной охраны для водозабора НПС «Ильичевка», расположенного в Кондинском районе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры для хозяйственно-питьевого водоснабжения объектов Урайского УМН филиала АО «Транснефть-Сибирь» НПС «Ильичевка»

1. Мероприятия по первому поясу  
зоны санитарной охраны

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.

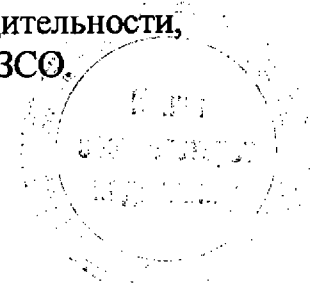
1.2. Не допускаются посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание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

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 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.

1.5. 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.



## 2. Мероприятия по второму и третьему поясам ЗСО

2.1. Выявление, тампонирование 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.

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

2.7. 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.

На территории первой, второй, третьей зон санитарной охраны и в полосе водоводов выполняются и иные мероприятия, предусмотренные «Проектом организации зон санитарной охраны для водозабора НПС «Ильичевка», расположенного в Кондинском районе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры для хозяйственно-питьевого водоснабжения объектов Урайского УМН филиала АО «Транснефть-Сибирь» НПС «Ильичевка» и СанПиН 2.1.4.1110-02.

