



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

10 августа 2021 года

г. Липецк

№ 01-03/611

Об утверждении проекта организации зон санитарной охраны водозаборных скважин предприятия ООО «Водоканал», участок недр в с. Сошки, скважины ГVK №42200357 и ГVK №42200358 и об установлении границ и режима зоны санитарной охраны водозаборных скважин предприятия ООО «Водоканал», участок недр в с. Сошки, скважины ГVK №42200357 и ГVK №42200358, расположенные в с. Сошки Грязинского района Липецкой области, на период с 2021 года по 2046 год

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14 марта 2002 года № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02», санитарно-эпидемиологическим заключением от 29 декабря 2020 года № 48.20.01.000.Т.000737.12.20 Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, распоряжением администрации Липецкой области от 26 июля 2010 года № 272-р «Об утверждении Положения об управлении жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области» приказываю:

1. Утвердить проект организации зон санитарной охраны водозаборных скважин предприятия ООО «Водоканал», участок недр в с. Сошки, скважины ГVK №42200357 и ГVK №42200358.

2. Установить границы зоны санитарной охраны водозаборных скважин предприятия ООО «Водоканал», участок недр в с. Сошки, скважины ГVK №42200357 и ГVK №42200358, расположенные в с. Сошки Грязинского района Липецкой области, на период с 2021 года по 2046 год (приложение 1).

3. Установить режим зоны санитарной охраны водозаборных скважин предприятия ООО «Водоканал», участок недр в с. Сошки, скважины ГVK №42200357 и ГVK №42200358, расположенные в с. Сошки Грязинского района Липецкой области, на период с 2021 года по 2046 год (приложение 2).

4. Организационно-финансовому отделу обеспечить опубликование настоящего приказа в газете «Липецкая газета», на Официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и размещение на официальном сайте управления жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области <http://gkhlipetsk.ru> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Начальник управления

А.В. Завертяев

к приказу управления жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области «Об утверждении проекта организации зон санитарной охраны водозаборных скважин предприятия ООО «Водоканал», участок недр в с. Сошки, скважины ГVK №42200357 и ГVK №42200358 и об установлении границ и режима зоны санитарной охраны водозаборных скважин предприятия ООО «Водоканал», участок недр в с. Сошки, скважины ГVK №42200357 и ГVK №42200358, расположенные в с. Сошки Грязинского района Липецкой области, на период с 2021 года по 2046 год»

**Границы зоны санитарной охраны  
водозаборных скважин предприятия ООО «Водоканал», участок недр  
в с. Сошки, скважины ГVK №42200357 и ГVK №42200358, расположенные  
в с. Сошки Грязинского района Липецкой области**

Границы первого пояса ЗСО

Таблица 1

№ п/п	№ скважины по ГVK	Наименование водозабора	Радиус I пояса ЗСО, м
1	42200357	Водозаборные скважины предприятия ООО «Водоканал», участок недр в с. Сошки Грязинского района Липецкой области	30
2	42200358		50

Границы первого пояса ЗСО для водопроводного сооружения (водонапорной башни) устанавливаются на расстоянии 10 м от башен.

Граница второго и третьего пояса ЗСО

Таблица 2

№ п/п	№ скважины по ГVK	Наименование водозабора	Радиус II пояса ЗСО, м	Радиус III пояса ЗСО, м
1	42200357	Водозаборные скважины предприятия ООО «Водоканал», участок недр в с. Сошки Грязинского района Липецкой области	178	1199
2	42200358		66	317

к приказу управления жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области «Об утверждении проекта организации зон санитарной охраны водозаборных скважин предприятия ООО «Водоканал», участок недр в с. Сошки, скважины ГVK №42200357 и ГVK №42200358 и об установлении границ и режима зоны санитарной охраны водозаборных скважин предприятия ООО «Водоканал», участок недр в с. Сошки, скважины ГVK №42200357 и ГVK №42200358, расположенные в с. Сошки Грязинского района Липецкой области, на период с 2021 года по 2046 год»

**Режим зоны санитарной охраны  
водозаборных скважин предприятия ООО «Водоканал», участок недр  
в с. Сошки, скважины ГVK №42200357 и ГVK №42200358, расположенные  
в с. Сошки Грязинского района Липецкой области**

Режим использования территорий ЗСО должен выполняться:

- в пределах первого пояса ЗСО – собственником водозабора;
- в пределах второго и третьего поясов ЗСО – юридическими и физическими лицами, чьи земли и объекты недвижимости расположены на данных территориях, обязаны выполнять требования нормативных документов по ведению хозяйственной деятельности на территории указанных поясов.

По первому поясу ЗСО запрещается:

1) 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.

По второму поясу ЗСО запрещается:

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

По второму и третьему поясам ЗСО:

1) бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, осуществляется при соблюдении требований градостроительного, санитарного и природоохранного законодательства;

2) запрещается закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли, размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.