



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

21 ноября 2022 года

г. Липецк

№ 01-03/820

Об утверждении проекта зон санитарной охраны для водоснабжения предприятия ООО «Современные технологии и системы», расположенного в с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области, для скважин №42206004 по ГВК, и об установлении границ и режима зон санитарной охраны для водоснабжения предприятия ООО «Современные технологии и системы», расположенного в с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области, для скважин №42206004 по ГВК, на период с 2022 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 30 сентября 2022 года № 48.20.01.000.Т.000399.09.22 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 для водоснабжения предприятия ООО «Современные технологии и системы», расположенного в с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области, для скважин №№ 42206004 по ГВК.
2. Установить границы зон санитарной охраны для водоснабжения предприятия ООО «Современные технологии и системы», расположенного в с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области, для скважин №№ 42206004 по ГВК, на период с 2022 года по 2046 год (приложение 1).
3. Установить режим зон санитарной охраны для водоснабжения предприятия ООО «Современные технологии и системы», расположенного в с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области, для скважин №№ 42206004 по ГВК, на период с 2022 года по 2046 (приложение 2).

4. Организационно-финансовому отделу обеспечить официальное опубликование настоящего приказа в «Липецкой газете», на сайте <http://pravo.gov.ru/> и на сайте управления: <http://gkhlipetsk.ru>.

И.о. начальника управления

Т.А. Ковырзанова

Приложение 1
к приказу управления жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области «Об утверждении проекта зон санитарной охраны для водоснабжения предприятия ООО «Современные технологии и системы», расположенного в с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области, для скважин № 42206004 по ГВК, и об установлении границ и режима зон санитарной охраны для водоснабжения предприятия ООО «Современные технологии и системы», расположенного в с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области, для скважин №42206004 по ГВК, на период с 2022 года по 2046 год

Границы зон санитарной охраны для водоснабжения предприятия ООО «Современные технологии и системы», расположенного в с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области, для скважин №№ 42206004 по ГВК

Граница первого пояса ЗСО

Таблица 1

№ п/п	№ скважины по ГВК	Наименование водозабора	Радиус I пояса ЗСО, м от устья скважины
1	42205206	Водозабор ООО «Современные технологии и системы», с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области	30

Граница I пояса ЗСО для водонапорного сооружения (планируемая станция 2-го подъема) принята на расстоянии не менее 15 м.

Граница второго и третьего пояса ЗСО

Таблица 2

№ п/п	№ скважины по ГВК	Наименование водозабора	Размер II пояса ЗСО, м	Размер III пояса ЗСО, м
1	42205206	Водозабор ООО «Современные технологии и системы», с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области	66	451

к приказу управления жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области «Об утверждении проекта зон санитарной охраны для водоснабжения предприятия ООО «Современные технологии и системы», расположенного в с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области, для скважин № 42206004 по ГВК, и об установлении границ и режима зон санитарной охраны для водоснабжения предприятия ООО «Современные технологии и системы», расположенного в с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области, для скважин №42206004 по ГВК, на период с 2022 года по 2046 год

Режим зон санитарной охраны для водоснабжения предприятия ООО «Современные технологии и системы», расположенного в с. Конь-Колодезь Хлевенского района Липецкой области, для скважин №№ 42206004 по ГВК

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, складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промышленных стоков, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного и химического загрязнения подземных вод, применение удобрений и ядохимикатов.

По второму и третьему поясам ЗСО:

1. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится 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, накопление промышленных стоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.