



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

21 мая 2024 года

01-03/476

г. Липецк

Об установлении зон санитарной охраны
источников питьевого и хозяйственно-бытового
водоснабжения

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», распоряжением Правительства Липецкой области от 23 апреля 2024 года № 250 «Об утверждении Положения об управлении жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области», лицензией на пользование недрами ЛПЦ 80791 ВР от 18 августа 2021 года, санитарно-эпидемиологическим заключением от 15 марта 2023 года № 48.20.01.000.Т.000255.03.23 Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Липецкой области, а также на основании проекта организации зон санитарной охраны водозаборной скважины предприятия МУП «Данковский водоканал» участок недр д. Кобяково Данковского района Липецкой области, скважина ГVK № 42200504, приказываю:

1. Установить зоны санитарной охраны водозаборной скважины предприятия МУП «Данковский водоканал» участок недр д. Кобяково Данковского района Липецкой области, скважина ГVK № 42200504, на период с 2024 года по 2044 год с границами согласно приложению 1.

2. Установить режим зон санитарной охраны водозаборной скважины предприятия МУП «Данковский водоканал» участок недр д. Кобяково Данковского района Липецкой области, скважина ГVK № 42200504, на период с 2024 года по 2044 год с границами согласно приложению 2.

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

Начальник управления

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, overlapping loops and curves, positioned between the title and the name.

Н.С. Путилин

**Границы зон санитарной охраны водозаборной скважины предприятия
МУП «Данковский водоканал» участок недр д. Кобяково Данковского
района Липецкой области, скважина ГVK № 42200504, на период с 2024
года по 2044 год**

Граница первого пояса ЗСО

Таблица 1

№ п/п	№ скважины по ГVK	Наименование водозабора	Радиус I пояса ЗСО, м от устья скважины
1	42200504	водозаборная скважина предприятия МУП «Данковский водоканал», расположенная на участке недр с. Кобяково Данковского района Липецкой области	30

Граница первого пояса ЗСО от водонапорных башен-не менее 10м.

Границы второго и третьего поясов ЗСО

Таблица 2

№ п/п	№ скважины по ГVK	Наименование водозабора	Радиус II пояса ЗСО, м от устья скважины	Радиус III пояса ЗСО, м от устья скважины
1	42200504	водозаборная скважина предприятия МУП «Данковский водоканал», расположенная на участке недр с. Кобяково Данковского района Липецкой области	78	528

**Режим зон санитарной охраны водозаборной скважины предприятия
МУП «Данковский водоканал» участок недр д. Кобяково Данковского
района Липецкой области, скважина ГVK № 42200504, на период с 2024
года по 2044 год**

**Правила и режим хозяйственного использования территорий, входящих
в зону санитарной охраны всех поясов.**

Правила и режим хозяйственного использования территорий, входящих в зону санитарной охраны второго и третьего поясов (далее Правила) разработаны с целью предупреждения загрязнения подземных вод и направлены на сохранение запасов питьевой воды водозабора.

Юридические и физические лица, чьи земли и объекты недвижимости расположены на территориях первого, второго и третьего поясов ЗСО обязаны выполнять требования по ведению хозяйственной деятельности на территории указанных поясов.

**По первому поясу ЗСО предусматриваются следующие охранные
меры режимного характера:**

контроль соответствия фактического дебита скважины, техническая проверка счетчиков воды (в соответствии с рекомендациями паспортов приборов);

исключение организации каких-либо свалок вблизи площадки водозабора и на прилегающей территории;

мониторинг качества воды, извлекаемой из скважины (в соответствии с программой контроль);

осуществление санитарной очистки территории от накапливающегося бытового мусора;

обеспечение герметичности и осуществление контроля за состояние водопроводных сетей и сооружений с целью обеспечения их герметичности и предупреждения загрязнения питьевой воды;

на срок эксплуатации водозабора запрещаются все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации водозабора и водозаборных сооружений, в том числе жилых и хозяйственных зданий, проживание людей, а также применение удобрений и ядохимикатов, запрещена посадка высокоствольных деревьев.

**По второму и третьему поясам ЗСО (охраны от
бактериологического и химического загрязнения) предусматриваются
следующие охранные меры режимного характера:**

запрещается бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, осуществлять при согласовании уполномоченных служб и ведомств, при соблюдении санитарно-

эпидемиологических, экологических, природоохранных, строительных норм и правил;

запрещаются закачки жидкостей и газов в подземные горизонты;

запрещается размещение кладбищ, кладов 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 загрязнения подземных вод;

запрещается применение удобрений и ядохимикатов для лиц, выращивающих сельскохозяйственные культуры, необходимо соблюдение правил транспортировки, хранения и внесения удобрений и пестицидов с целью предотвращения выноса удобрений и ядохимикатов в водотоки, а также применение оптимальных доз удобрений. Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 в пределах второго и третьего поясов ЗСО санитарные мероприятия должны выполняться владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения;

исключается организация каких-либо свалок вблизи площадки водозабора и на прилегающей территории;

осуществляется контроль за герметичностью и гидроизоляцией водопроводных сетей и сооружений, выгребных ям;

запрещается закачка отработанных вод в подземные горизонты, запрещается сброс сточных вод и подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли.

Периодический визуальный контроль состояния ЗСО, оголовка скважины, состояния люков, ограждений территории, оперативное устранение выявленных дефектов. С целью своевременного выявления потенциальных очагов загрязнения подземных вод, ежегодное обследование территории ЗСО третьего пояса и оперативное информирование органов санитарно-эпидемиологического надзора о выявленных отклонениях в режиме хозяйственного использования территории.