



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

11 июня 2021 года

г. Липецк

№ 01-03/469

Об утверждении проекта организации зоны санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 420655 ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье сельского поселения Донской сельский совет Задонского района и об установлении границ и режима зон санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 420655 ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье сельского поселения Донской сельский совет Задонского района на период с 2021 года по 2043 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 28 апреля 2021 года № 48.20.01.000.Т.000155.04.21 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 подземного источника, эксплуатационного водозабора № 420655 ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье сельского поселения Донской сельский совет Задонского района Липецкой области.

2. Установить границы зоны санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 420655 ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье сельского поселения Донской сельский совет Задонского района на период с 2021 года по 2043 год (приложение 1).

3. Установить режим зоны санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 420655 ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье сельского поселения Донской сельский совет Задонского района на период с 2021 года по 2043 год (приложение 2).

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

Начальник управления

А.В. Завертяев

к приказу управления жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области «Об утверждении проекта организации зоны санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 420655 ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье сельского поселения Донской сельский совет Задонского района и об установлении границ и режима зон санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 420655 ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье сельского поселения Донской сельский совет Задонского района на период с 2021 года по 2043 год»

**Границы зоны санитарной охраны
подземного источника, эксплуатационного водозабора
ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье
сельского поселения Донской
сельский совет Задонского района**

Границы первого пояса ЗСО

Таблица 1

№ п/п	№ скважин по ГVK	Наименование водозабора	Радиус I пояса ЗСО, м
1	42201921	Подземный источник, эксплуатационный водозабор № 420655 ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье сельского поселения Донской сельский совет Задонского района	<ul style="list-style-type: none"> - в северном направлении – 12 м - в северо-восточном направлении – 15 м - в восточном направлении – 17 м - в юго-восточном направлении – 15 м - в южном направлении – 15 м - в юго – западном направлении – 15 м - в западном направлении – 16 м - в северо – западном направлении – 12 м

Размер 1-го пояса для водонапорной башни установлен радиусом не менее 10 м.

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	42201921	Подземный источник, эксплуатационный водозабор № 420655 ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье сельского поселения Донской сельский совет Задонского района	44	313

к приказу управления жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области «Об утверждении проекта организации зоны санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 420655 ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье сельского поселения Донской сельский совет Задонского района и об установлении границ и режима зон санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 420655 ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье сельского поселения Донской сельский совет Задонского района на период с 2021 года по 2043 год»

**Режим зоны санитарной охраны
подземного источника, эксплуатационного водозабора
ОГУП «Липецкоблводоканал» д. Новоселье
сельского поселения Донской
сельский совет Задонского района**

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) Отвод поверхностного стока от проезжей части авто дороги за пределы границ 30 м зоны санитарной охраны.

2) Посадка высокоствольных деревьев; все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений; прокладка трубопроводов различного назначения; размещение жилых и хозяйственно бытовых зданий; проживание людей; применение ядохимикатов и удобрений и иные действия, влекущие загрязнение земли.

По второму поясу ЗСО запрещается:

1) Размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих мероприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод.

По второму и третьему поясу ЗСО запрещается:

1) Осуществлять закачку отработанных вод в подземные горизонты; подземное складирование отходов; размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промышленных стоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.