



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

« 16 » июня 2025 года

№ 01-03/664

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», постановлением Правительства Липецкой области от 23 апреля 2024 года № 250 «Об утверждении Положения о министерстве жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области», лицензией на пользование недрами ЛПЦ 008679 ВЭ от 19 октября 2022 года, санитарно-эпидемиологическим заключением от 29 мая 2025 года № 48.20.01.000.Т.000318.05.25 Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Липецкой области, а также на основании проекта организации зоны санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 422351 (скважины № по ГVK 42203437), расположенного по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, Становлянский муниципальный округ, Островский территориальный отдел, д. Новоселки, приказываю:

1. Установить зону санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 422351 (скважины № по ГVK 42203437), расположенного по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, Становлянский муниципальный округ, Островский территориальный отдел, д. Новоселки, на период с 2025 года по 2047 год, с границами согласно приложению 1.

2. Установить режим зоны санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 422351 (скважины № по ГVK 42203437), расположенного по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, Становлянский муниципальный округ, Островский территориальный отдел,

д. Новоселки, на период с 2025 года по 2047 год, с границами согласно приложению 2.

3. Организационно-финансовому отделу обеспечить официальное опубликование настоящего приказа в газете «Липецкая газета» и (или) сетевом издании «Липецкая газета» (lpgzt.ru), на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru) и размещение на официальном сайте министерства жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области <http://gkhlipetsk.ru> в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

И.о. министра  
жилищно-коммунального  
хозяйства Липецкой области



Н.И. Зиброва

Приложение 1  
к приказу министерства жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области «Об установлении зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения»

**Границы зоны санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 422351 (скважины № по ГВК 42203437), расположенного по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, Становлянский муниципальный округ, Островский территориальный отдел, д. Новоселки, на период с 2025 года по 2047 год**

**Граница первого пояса ЗСО**

Таблица 1

| № п/п | № скважины по ГВК | Наименование водозабора   | Радиус I пояса ЗСО, м от устья скважины |
|-------|-------------------|---|---|
| 1     | 42203437          | Эксплуатационный водозабор № 422351, расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, Становлянский муниципальный округ, Островский территориальный отдел, д. Новоселки | 30                                      |

**Границы второго и третьего поясов ЗСО**

Таблица 2

| № п/п | № скважины по ГВК | Наименование водозабора   | Радиус II пояса ЗСО, м | Радиус III пояса ЗСО, м |
|-------|-------------------|---|------------------------|-------------------------|
| 1     | 42203437          | Эксплуатационный водозабор № 422351, расположенный по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, Становлянский муниципальный округ, Островский территориальный отдел, д. Новоселки | 30                     | 184,83                  |

**Режим зоны санитарной охраны подземного источника, эксплуатационного водозабора № 422351 (скважины № по ГВК 42203437), расположенного по адресу: Российская Федерация, Липецкая область, Становлянский муниципальный округ, Островский территориальный отдел, д. Новоселки, на период с 2025 года по 2047 год**

**Правила и режим хозяйственного использования территорий ЗСО, которые должны выполняться:**

- в пределах первого пояса ЗСО - владельцами источника водоснабжения за счет средств, предусмотренных на их строительство и эксплуатацию,
- в пределах второго и третьего поясов ЗСО - владельцами объектов, оказывающих (или могущих оказать) отрицательное влияние на качество воды источников водоснабжения.

**Правила и режим хозяйственного использования территорий ЗСО**

Таблица

| № п/п | № по СанПиН | Мероприятия по содержанию ЗСО  | ЗСО |    |     |
|-------|-------------|--|-----|----|-----|
|       |             |  | I   | II | III |
| 1     | (3.2.1.1)   | Территория планируется для отвода поверхностного стока за её пределы, озеленяется, ограждается и обеспечивается охраной. Дорожки к сооружениям оборудуются твердым покрытием   | +   | -  | -   |
| 2     | (3.2.1.2)   | Запрещается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие 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 | +   | -  | -   |
| 3     | (3.2.1.3)   | Здания оборудуются канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации, или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами ЗСО-I пояса с учетом санитарного режима на территории ЗСО-II пояса   | +   | -  | -   |
| 4     | (3.2.1.4)   | Водопроводные сооружения, расположенные в ЗСО-I пояса, оборудуются с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов  | +   | -  | -   |

|    |           |  |   |   |   |
|----|-----------|--|---|---|---|
| 5  | (3.2.1.5) | Все водозаборы оборудуются аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО   | + | - | - |
| 6  | (3.2.3.1) | Запрещается 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 | + | + | - |
| 7  | (3.2.3.2) | Выполняется комплекс мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.)  | + | + | - |
| 8  | (3.2.2.1) | Выполняются, тампонируются или восстанавливаются все старые, бездействующие, дефектные или неправильно эксплуатируемые скважины, представляющие опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов  | + | + | + |
| 9  | (3.2.2.2) | Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора  | + | + | + |
| 10 | (3.2.2.3) | Запрещается закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли  | + | + | + |
| 11 | (3.2.2.4) | Запрещается размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод  | + | + | + |
| 12 | (3.2.2.5) | Своевременно выполняются необходимые мероприятия по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод  | + | + | + |