



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

**ПРИКАЗ**

30 августа 2021 года

г. Липецк

№ 01-03/ 658

Об утверждении проекта организации границ и режима зон санитарной охраны водозабора ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенной в п. Волгоэлектросетьстрой Грязинского района Липецкой области, и об установлении границ и режима зоны санитарной охраны водозабора ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенной в п. Волгоэлектросетьстрой Грязинского района Липецкой области, на период с 2021 года по 2024 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 05 февраля 2021 года № 48.20.01.000.Т.000015.02.21 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 границ и режима зон санитарной охраны водозабора ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенной в п. Волгоэлектросетьстрой Грязинского района Липецкой области.

2. Установить границы зоны санитарной охраны водозабора ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенной в п. Волгоэлектросетьстрой Грязинского района Липецкой области, на период с 2021 года по 2024 год (приложение 1).

3. Установить режим зоны санитарной охраны водозабора ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенной в п. Волгоэлектросетьстрой Грязинского района Липецкой области, на период с 2021 года по 2024 год (приложение 2).

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

Начальник управления

А.В. Завертяев

Приложение 1

к приказу управления жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области «Об утверждении проекта организации границ и режима зон санитарной охраны водозабора ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенной в п. Волгоэлектросетьстрой Грязинского района Липецкой области, и об установлении границ и режима зоны санитарной охраны водозабора ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенной в п. Волгоэлектросетьстрой Грязинского района Липецкой области, на период с 2021 года по 2024 год»

**Границы зоны санитарной охраны  
водозабора ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенной  
в п. Волгоэлектросетьстрой  
Грязинского района Липецкой области**

Границы первого пояса ЗСО

Таблица 1

№ п/п	№ скважин по ГVK	Наименование водозабора	Радиус I пояса ЗСО, м
1	42204925	Водозабор ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенная в п. Волгоэлектросетьстрой Грязинского района Липецкой области	30
2	42204926		30

Граница 1-го пояса ЗСО для водопроводных сооружений (подземный резервуар насосная станция) устанавливается на расстоянии 15 км от сооружений.

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	42204925	Водозабор ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенная в п. Волгоэлектросетьстрой Грязинского района Липецкой области	30	171
2	42204925		30	171

к приказу управления жилищно-коммунального хозяйства Липецкой области «Об утверждении проекта организации границ и режима зон санитарной охраны водозабора ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенной в п. Волгоэлектросетьстрой Грязинского района Липецкой области и об установлении границ и режима зоны санитарной охраны водозабора ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ), расположенной в п. Волгоэлектросетьстрой Грязинского района Липецкой области, на период с 2021 года по 2024 год»

**Режим зоны санитарной охраны  
водозабора ПС 500 кВ Липецкая (Согласно ЛПЦ 54244 ВЭ),  
расположенной в п. Волгоэлектросетьстрой  
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; 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 мероприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод; применения удобрений и ядохимикатов.

По второму и третьему поясу ЗСО:

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

2) запрещается закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработка недр земли;

3) запрещается размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промышленных стоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.