



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ШАТАЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ПОЧИНКОВСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 23 июня 2021 года
д. Шаталово

№ 98

Об утверждении Плана мероприятий по приведению качества питьевой воды нецентрализованного водоснабжения Шаталовского сельского поселения Починковского района Смоленской области в соответствие с установленными требованиями

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», экспертному заключению по результатам лабораторных испытаний «Центра гигиены и эпидемиологии Смоленской области

1. Разработать План мероприятий по приведению качества питьевой воды нецентрализованного водоснабжения Шаталовского сельского поселения Починковского района Смоленской области в соответствие.

2. План мероприятий согласовать с заместителем Главы муниципального образования Починковского района Смоленской области Королевым Г.И.

3. Провести повторный отбор проб холодной питьевой воды из колодцев Администрации Шаталовского сельского поселения Починковского района Смоленской области в сентябре месяце 2021 года.

4. Ответственным за организацию данного мероприятия назначить специалиста 1 категории Администрации Шаталовского сельского поселения Филимонову Г.П.

5. Контроль за исполнением данного распоряжения оставляю за собой.

Глава муниципального образования
Шаталовского сельского поселения
Починковского района
Смоленской области



Е.А. Зыкова

Согласовано.
Заместитель Главы муниципального образования
Шаталовского сельского поселения
Починковского района
Смоленской области

Г.И. Королев

ПЛАН ПО ПРИВЕДЕНИЮ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ В СООТВЕТСТВИИ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ТРЕБОВАНИЯМИ ПО ШАТАЛОВСКОМУ СЕЛЬСКОМУ ПОСЕЛЕНИЮ ПОЧИНКОВСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 год.

Качество питьевой воды на территории населенных пунктов Шаталовского сельского поселения

1) По результатам лабораторных испытаний проба холодной питьевой воды в колодце д. Галеевка д. 55А по исследованиям микробиологическим (общее микробное число) показателям не соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормам: раздел IV, п. 75 СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», раздел III, таблица 3.6 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

По остальным исследованным микробиологическим показателям качество воды соответствует требованиям: СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

2) По результатам лабораторных испытаний проба холодной питьевой воды в колодце д. Мачулы по исследованиям микробиологическим (общее микробное число) показателям не соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормам: раздел IV, п. 75 СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным

объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», раздел III, таблица 3.6 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

По остальным исследованным микробиологическим показателям качество воды соответствует требованиям: СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

3) По результатам лабораторных испытаний проба холодной питьевой воды в колодце д. Даньково д. 117 по исследованиям микробиологическим (общее микробное число) показателям не соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормам: раздел IV, п. 75 СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», раздел III, таблица 3.6 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

По остальным исследованным микробиологическим показателям качество воды соответствует требованиям: СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

4) По результатам лабораторных испытаний проба холодной питьевой воды в колодце д. Алексино по исследованиям микробиологическим (общее микробное число) показателям не соответствует действующим

государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: раздел IV, п. 75 СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», раздел III, таблица 3.6 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

По остальным исследованным микробиологическим показателям качество воды соответствует требованиям: СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

5) По результатам лабораторных испытаний проба холодной питьевой воды в колодце д. Васьково д. 57 по исследованиям микробиологическим (общее микробное число) показателям не соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: раздел IV, п. 75 СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», раздел III, таблица 3.6 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

По остальным исследованным микробиологическим показателям качество воды соответствует требованиям: СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

6) По результатам лабораторных испытаний проба холодной питьевой воды в колодце д. Зимницы по исследованным микробиологическим показателям соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

7) По результатам лабораторных испытаний проба холодной питьевой воды в колодце д. Шаталово д. 9 по исследованным микробиологическим показателям соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

8) По результатам лабораторных испытаний проба холодной питьевой воды в колодце д. Мачулы, около дома Пучкова по исследованным микробиологическим показателям соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

9) По результатам лабораторных испытаний проба холодной питьевой воды в колодце д. Дмитриевка д. 68 по исследованным микробиологическим показателям соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-

эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

10) По результатам лабораторных испытаний проба холодной питьевой воды в колодце д. Шаталово, возле Храма по исследованным микробиологическим показателям соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

**План мероприятий
по улучшению качества питьевой воды в соответствии с
требованиями по Шаталовскому сельскому поселению Починковского
района Смоленской области**

№/п	Адрес нахождения объекта	Наименование объекта	Основание для проведения мероприятий	Мероприятия	Примечание
1	д. Алексино	Шахтный колодец	Экспертное заключение № 5075 от 21.05.2021г. по результатам лабораторных испытаний	Чистка, промывка, дезинфекция, повторный отбор проб	
2	д. Даньково д. 117	Шахтный колодец	Экспертное заключение № 5080 от 21.05.2021г. по результатам лабораторных испытаний	Чистка, промывка, дезинфекция, повторный отбор проб	
3	д. Мачулы	Шахтный колодец	Экспертное заключение № 5077 от 21.05.2021г. по результатам лабораторных испытаний	Чистка, промывка, дезинфекция, повторный отбор проб	
4	д. Васьково д. 57	Шахтный колодец	Экспертное заключение № 5074 от 21.05.2021г. по результатам лабораторных испытаний	Чистка, промывка, дезинфекция, повторный отбор проб	
5	д. Галеевка д. 55А	Шахтный колодец	Экспертное заключение № 5073 от 21.05.2021г. по результатам лабораторных испытаний	Чистка, промывка, дезинфекция, повторный отбор проб	