



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области"

ул. Семашко, д.2, г. Мытищи, Московская область, 141014

Тел. 8-495-586-12-11, Факс: 8-495-586-43-24

E-mail: centr@cgemo.ru сайт в Интернете: www.cgemo.ru

ОКПО 01934868, ОГРН 1055005109147ИНН/КПП 5029081629/502901001

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU. 710073 дата внесения в реестр
сведений об аккредитованном лице 24 июня 2015г.

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала
(заместитель)

Л.П. Кашицына

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 307-Э от « 30 » октября 2019 г.

Водный объект – водозаборный узел СНТ «Надежда-М», используемый в целях питьевого и
хозяйственно-бытового водоснабжения

предмет (объект) санитарно-эпидемиологической экспертизы

Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

Заявление на проведение экспертизы СНТ «Надежда-М»

(Заявление о проведении экспертизы, поручение на проведение государственной работы, предписание Главного государственного
санитарного врача, определение в соответствии с КОАП – нужное вписать)

от « 31 » июля 2019 года № 2129-з

Садовое некоммерческое товарищество «Надежда-М» (СНТ «Надежда-М»), 141832,
Московская область, Дмитровский район, п/о Орево, деревня Надеждино
наименование учреждения (организации), ФИО, адрес, телефон

ИНН

5007013167

Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

ОГРН

1035001611094

Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

представлены документы (образцы) (перечисляются все представленные материалы на
экспертизу):

- свидетельство о постановке на учет в налоговом органе юридического лица,
образованного в соответствии с законодательством Российской Федерации, по месту
нахождения на территории Российской Федерации от 29 сентября 2003г.,
- свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц от
29 октября 2009г.,
- устав СНТ «Надежда-М», утвержден решение общего собрания от 28 сентября 2002г.,
- положительное санитарно-эпидемиологическое заключение Дмитровского ТО
Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и

Врач по общей гигиене
должность специалиста

подпись

Экспертное заключение № 307-Э от « 30 » октября 2019 г.

Лисина Т.С.
Ф.И.О.

Страница 1 из 4

благополучия человека по Московской области № 50.03.04.000.Т.000046.11.18 от 15.11.2018г. по проекту организации первого, второго и третьего поясов зоны санитарной охраны водозабора подземных вод СНТ «Надежда-М, расположенного вблизи д. Надеждино Дмитровского района Московской области,

- кадастровый паспорт земельного участка от 15.11.2011г. № МО-11/3В/1-668852,
- Заключение по результатам геофизических работ от 04 октября 2018г.,
- паспорт разведочно-эксплуатационной скважины на воду № 10-Д,
- акт санитарно-эпидемиологического обследования ВЗУ от 03.10.2019г.,
- протоколы испытаний проб воды из скважины (№ВП-1889/19 от 20.05.2019г.) и разводящей водопроводной сети (№ ВП-3405/19 от 26.06.2019г., № ВП-1889-1/19 от 20.05.2019г.),
- выписка из протокола общего собрания СНТ «Надежда-М»,
- Рабочая программа производственного контроля за качеством воды из скважины № 621 СНТ «Надежда-М», расположенной по адресу: Московская область, Дмитровский муниципальный район, СНТ «Надежда-М», согласованная начальником Дмитровского ТО Управления Роспотребнадзора по Московской области в 2019 г.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена:

врачом Лисиной Т.С.

ФИО

сертификат специалиста № 0177040 085968 от 15 марта 2019 года

Специальность - Общая гигиена

в соответствии с действующими нормативными документами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены.

Квалификация врача соответствует предмету выполненной санитарно-эпидемиологической экспертизы.

Санитарно-эпидемиологическая характеристика

При проведении экспертизы установлено: Водозаборный узел СНТ «Надежда-М» расположен на юго-восточной окраине садоводческого некоммерческого товарищества «Надежда-М» и является источником питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения СНТ «Надежда-М». Исследуемый водозабор расположен в пределах Яхромского месторождения подземных вод и принадлежит СНТ «Надежда-М» на праве собственности. На территории водозаборного узла размещены: павильон с расположенной внутри разведочно-эксплуатационной артезианской скважиной № 10-Д, водонапорная башня с резервуаром объемом 35 куб.м (на расстоянии 13,5м к северо-западу от скважины) и надземная водопроводная сеть. Скважина глубиной 120 м пробурена в 1992г. на гжельско-ассельский водоносный комплекс. Потребность в воде составляет 43,5 куб.м/сутки. Скважина эксплуатируется в автоматическом режиме в теплое время года.

Скважина расположена в отдельно стоящем металлическом павильоне размерами 2,0 x 2,0м, закрывающемся на замок. Скважина оборудована погружным насосом марки ЭЦВ 6-16-80, краном для отбора проб воды, отверстием для замера уровня подземных вод. Водомерный счетчик установлен в водонапорной башне. Устье скважины забетонировано, оголовок скважины поднят над уровнем пола павильона на 0,56м, герметизирован, оборудован в

Врач по общей гигиене
должность специалиста

подпись

Экспертное заключение № 307-Э от « 30 » октября 2019 г.

Лисина Т.С.
Ф.И.О.

Страница 2 из 4

соответствии с нормативными требованиями. Конструкция скважины исключает возможность попадания в водоносный комплекс поверхностных загрязнений непосредственно через устье скважины. По результатам геофизических работ, проведенных ООО «ГИС сервис» в 2018г. скважина пригодна к эксплуатации. Общее состояние удовлетворительное.

Физико-химический состав воды по своим показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения», за исключением показателей железа и мутности. Для использования воды в питьевых целях рекомендуется проведение водоподготовки. В бактериологическом отношении воды горизонта здоровые. Радиационные показатели в норме. На территории СНТ «Надежда-М» централизованной системы водоподготовки не предусмотрено. Доведение качества воды до нормативных показателей осуществляется посредством систем очистки, установленных индивидуально в каждом доме.

Площадка водозаборного узла площадью 860 кв.м с фактическими размерами сторон 23,5 x 34,0 x 26,0 x 34,0 м ограждена металлическим забором (сетка «рабица»), минимальное расстояние от скважины до границы ЗСО первого пояса составляет 10,5 м в южном направлении. Площадка выровнена, спланирована для отвода ливневого стока. Подходы и подъезды к водозаборным сооружениям имеют твердое покрытие. Свалок и очагов техногенного загрязнения на прилегающей к водозабору территории не наблюдается, потенциальных источников загрязнения не выявлено. В силу благоприятной санитарно-экологической обстановки, надежной защищенности целевого водоносного горизонта, выполнения мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения на участке водозабора, первый пояс ЗСО установлен в рамках выделенного участка с минимальным расстоянием от скважины до ограждения -10,5 м.

Разработанная «Рабочая программа производственного контроля качества питьевой воды, подаваемой для нужд СНТ «Надежда-М», расположенной по адресу: Московская область, Дмитровский муниципальный район, СНТ «Надежда-М» (вблизи д. Надеждино Дмитровского района Московской области) на 2018-2023 г.г., согласована Руководителем Дмитровского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Московской области в 2018 г.

Заключение: Водный объект – водозаборный узел СНТ «Надежда-М», используемый в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения

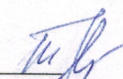
(предмет санитарно-эпидемиологической экспертизы)

СООТВЕТСТВУЕТ

требованиям следующей нормативной документации:

- СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»,
- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Врач по общей гигиене
должность специалиста


подпись

Экспертное заключение № 307-Э от « 30 » октября 2019 г.

Лисина Т.С.
Ф.И.О.

Страница 3 из 4

Врач по общей гигиене

должность специалиста

подпись

Лисина Т.С.

Ф.И.О.

проверил

Врач-эпидемиолог

должность специалиста

подпись

Наумчик Л.Н.

Ф.И.О.

Оформлено в 2-х экземплярах:

первый - СНТ «Надежда-М»,

второй - Дмитровский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»

Врач по общей гигиене

должность специалиста

подпись

Лисина Т.С.

Ф.И.О.

Экспертное заключение № 307-Э от « 30 » октября 2019 г.

Страница 4 из 4