

Дело №2-464/2021

УИД 69RS0034-01-2021-001001-51

**РЕШЕНИЕ
ИМЕНЕМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

19 октября 2021 года

город Удомля

Удомельский городской суд Тверской области в составе:
председательствующего судьи Мининой С.В.,
при секретаре секретаре Мазела А.В.,
с участием представителя ответчика Муниципального унитарного
предприятия «Развитие территорий» Кустовой Е.В.,

рассмотрев в открытом судебном заседании гражданское дело по иску
Управления Роспотребнадзора по Тверской области в лице территориального
отдела Управления Роспотребнадзора по Тверской области в
Вышневолоцком городском округе в защиту прав и законных интересов
неопределенного круга потребителей к Муниципальному унитарному
предприятию «Развитие территорий» о признании действий по оказанию
населению услуги по холодному водоснабжению по поставке питьевой воды
ненадлежащего качества, противоправными и обязанности обеспечить
население питьевой водой надлежащего качества в соответствии с
требованиями санитарного законодательства Российской Федерации,

УСТАНОВИЛ:

Управление Роспотребнадзора по Тверской области в лице
территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Тверской области
в Вышневолоцком городском округе в защиту прав и законных интересов
неопределенного круга потребителей обратилось в суд с иском к
Муниципальному унитарному предприятию «Развитие территорий» о
признании действий по оказанию населению услуги по холодному
водоснабжению по поставке питьевой воды ненадлежащего качества,
противоправными и обязанности обеспечить население питьевой водой
надлежащего качества в соответствии с требованиями санитарного
законодательства Российской Федерации.

В обоснование заявленных исковых требований указано, что при
рассмотрении обращений территориальным отделом с привлечением
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области» в
д. Малец, д. Шептуново, д. Еремково, д. Михайлово, с. Котлован
Удомельского городского округа дважды отбирались пробы питьевой воды.
По результатам лабораторных испытаний установлено, что исследуемые
образцы не отвечают требованиям по санитарно-гигиеническим нормативам
и микробиологическим.

Лабораторные испытания показали, что питьевая вода
централизованного водоснабжения в эпидемиологическом плане опасна для

здоровья населения. Колиформные бактерии (включая термотолерантных) - это бактерии, которые по своим морфологическим (форма, размер, окраска) и культурным (характеристика роста и питание) признакам сходны с кишечной палочкой. Они выделяются в группу «Колиформные бактерии». Такие бактерии живут и благоприятно размножаются в основном в кишечнике человека и теплокровных животных. Следовательно, эти бактерии попадают в воду с фекальными стоками и могут жить в ней еще несколько недель, но, не имея возможности размножаться.

Централизованное водоснабжение жителей д. Малец, д. Шептуново, д. Еремково, д. Михайлово, с. Котлован Удомельского городского округа осуществляет МУП «Развитие территорий».

Истец просит суд признать действия МУП «Развитие территорий» по оказанию населению услуги по холодному водоснабжению жителей с. Котлован, д. Еремково, д. Шептуново, д. Михайлово, д. Малец Удомельского городского округа Тверской области по поставке питьевой воды ненадлежащего качества незаконными с возложением обязанности обеспечить население с. Котлован, д. Еремково, д. Шептуново, д. Михайлово, д. Малец Удомельского городского округа Тверской области питьевой водой надлежащего качества в соответствии с требованиями санитарного законодательства РФ.

Также истец просит суд возложить на ответчика обязанность довести до сведения потребителей решение суда в течение 15 дней со дня вступления решения в законную силу через средства массовой информации.

В порядке подготовки дела к судебному разбирательству судом в качестве третьих лиц привлечены Администрация Удомельского городского округа, Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области».

В судебном заседании представитель истца и представители третьих лиц участия не принимают, о дате и времени судебного процесса извещены надлежащим образом.

В судебном заседании представитель ответчика против иска не возражала.

С учетом мнения представителя стороны ответчика и положений статьи 167 Гражданского процессуального кодекса Российской Федерации, суд считает возможным рассмотреть дело в отсутствие не явившихся лиц, надлежащим образом извещенных о дате и времени рассмотрения дела.

Выслушав представителя ответчика, исследовав материалы дела, суд приходит к следующим выводам.

Согласно части 1 статьи 195 Гражданского процессуального кодекса Российской Федерации решение суда должно быть законным и обоснованным.

Как разъяснил Пленум Верховного Суда РФ от 19 декабря 2003 года №23 «О судебном решении», решение является законным в том случае, когда оно вынесено при точном соблюдении норм процессуального права и в полном соответствии с нормами материального права, которые подлежат

применению к данному правоотношению, или основано на применении в необходимых случаях аналогии закона или аналогии права (часть 4 статьи 1, часть 3 статьи 11 Гражданского процессуального кодекса Российской Федерации).

Согласно статье 42 Конституции Российской Федерации граждане имеют право на благоприятную окружающую среду и благоприятную среду обитания, факторы которой не оказывают вредного воздействия на человека.

В соответствии с пунктами 1 и 2 статьи 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населенных пунктов (далее - водные объекты), не должны являться источниками биологических, химических и физических факторов вредного воздействия на человека.

Критерии безопасности и (или) безвредности для человека водных объектов, в том числе предельно допустимые концентрации в воде химических, биологических веществ, микроорганизмов, уровень радиационного фона устанавливаются санитарными правилами.

В силу статьи 19 данного Федерального закона питьевая вода должна быть безопасной в эпидемиологическом и радиационном отношении, безвредной по химическому составу и должна иметь благоприятные органолептические свойства. Население городских и сельских поселений должно обеспечиваться питьевой водой в приоритетном порядке в количестве, достаточном для удовлетворения физиологических и бытовых потребностей.

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» устанавливает следующее: качество и безопасность питьевой и горячей воды должны соответствовать гигиеническим нормативам.

При несоответствии качества подаваемой питьевой и горячей воды, за исключением показателей качества питьевой воды и горячей воды, характеризующих ее безопасность, хозяйствующим субъектом, осуществляющим водоснабжение, организуются и проводятся санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, обеспечивающие:

Отсутствие угрозы здоровью населения в период действия временных отступлений, подтвержденной результатами санитарно-эпидемиологической оценки риска здоровью населения.

Стороне истца поступили обращения граждан - жителей Удомельского городского округа по вопросу качества питьевой воды.

При рассмотрении обращений территориальным отделом с привлечением филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области» в Вышневолоцком городском округе Тверской области дважды отбирались пробы питьевой воды. По результатам лабораторных испытаний установлено, что исследуемые образцы не отвечают требованиям по санитарно-гигиеническим нормативам и микробиологическим:

- вода из водоразборной колонки между домами №10 и №11 деревни Малец, Удомельский г.о. Тверской области. Согласно протоколу испытаний №2/5053 от 07 июля 2021 года исследуемый образец не отвечает требованиям по показателям: «мутность (измеренную при длине 530 нм)» - результат испытаний $5,40 \pm 1,08$ мг/л, гигиенический норматив не более 1,5 мг/л, «железо» - результат испытаний $1,00 \pm 0,25$ мг/л, гигиенический норматив: не более 0,3 мг/л, «общие колиформные бактерии» результат испытаний: 35,3 (в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие, «термотелерантные колиформные бактерии» результат испытаний 35,3 (в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие,

- вода из водоразборной колонки напротив дома №2 д. Шептуново, Удомельского г.о. Тверской области. Согласно протоколу испытаний № 2/5055 от 07 июля 2021 года исследуемый образец не отвечает требованиям по показателям: «железо» - результат испытаний $0,47 \pm 0,11$ мг/л, гигиенический норматив: не более 0,3 мг/л, «общие колиформные бактерии» результат испытаний: 12 (в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие, «термотелерантные колиформные бактерии» результат испытаний 12 (в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие

- вода из водоразборной колонки у дома № 34, ул. Центральная, д. Еремково, Удомельский г.о. Тверской обл. Согласно протоколу испытаний №2/5056 от 07.07.2021 исследуемый образец не отвечает требованиям по показателям: «мутность (измеренную при длине 530 нм)» - результат испытаний $4,60 \pm 0,92$ мг/л, гигиенический норматив не более 1,5 мг/л, «железо» - результат испытаний $0,95 \pm 0,23$ мг/л, гигиенический норматив: не более 0,3 мг/л, «общие колиформные бактерии» результат испытаний: 55,3 (КОЕ в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие, «термотелерантные колиформные бактерии» результат испытаний 55,3 (КОЕ в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие.

Исследование воды проводилось в ходе административного расследования поставщика коммунальной услуги по холодному водоснабжению МУП «Развитие территорий»: вода из водоразборной колонки д. 1, с. Котлован, Удомельского г.о Тверской области. Согласно протоколу испытаний №2/5641 от 12 августа 2021 года исследуемый образец не отвечает требованиям по показателям: «железо» - результат испытаний $2,34 \pm 0,58$ мг/л, гигиенический норматив: не более 0,3 мг/л, «мутность (измеренную при длине 530 нм)» - результат испытаний $12,5 \pm 2,5$, гигиенический норматив: не более 1,5 мг/л, «общие колиформные бактерии» результат испытаний: 28,7 (КОЕ в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие, «термотелерантные колиформные бактерии» результат

испытаний 28,7 (КОЕ у в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие, вода из водоразборной колонки д. Еремково, ул. Центральная, д. 34 Удомельского г.о. Тверской области. Согласно протоколу испытаний №2/5642 от 12 августа 2021 года исследуемый образец не отвечает требованиям по показателям: «термотелерантные колиформные бактерии» результат испытаний 81,3 (КОЕ в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие «общие колиформные бактерии» результат испытаний: 81,3 (КОЕ в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие.

- вода из водоразборной колонки у дома №11, д. Шептуново, Удомельского г.о. Тверской обл. Согласно протоколу испытаний № 2/5643 от 12 августа 2021 года исследуемый образец не отвечает требованиям по показателям: «мутность (измеренную при длине 530 нм)» - результат испытаний $4,40 \pm 0,88$ мг/л, гигиенический норматив не более 1,5 мг/л, «железо» - результат испытаний $1,00 \pm 0,25$ мг/л, гигиенический норматив: не более 0,3 мг/л, «термотелерантные колиформные бактерии» результат испытаний 22 (КОЕ в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие, «общие колиформные бактерии» результат испытаний: 15 (КОЕ в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие.

- вода из водоразборной колонки у дома №6, д. Михайлово. Согласно протоколу испытаний № 2/5644 от 12.08.2021 исследуемый образец не отвечает требованиям по показателям: «мутность (измеренную при длине 530 нм)» - результат испытаний $3,80 \pm 0,76$ мг/л, гигиенический норматив не более 1,5 мг/л, «железо» - результат испытаний $0,90 \pm 0,22$ мг/л, гигиенический норматив: не более 0,3 мг/л,

- вода из водоразборной колонки у дома №11, д. Малец. Согласно протоколу испытаний № 2/5645 от 12 августа 2021 года исследуемый образец не отвечает требованиям по показателям: «железо» - результат испытаний $1,08 \pm 0,27$ мг/л, гигиенический норматив: не более 0,3 мг/л, «мутности (измеренную при длине 530 нм)» - результат испытаний $3,30 \pm 0,66$ мг/л, гигиенический норматив не более 1,5 мг/л, «термотелерантные колиформные бактерии» результат испытаний 73,3 (КОЕ в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие, «общие колиформные бактерии» результат испытаний 73,3 (КОЕ в 100 мл), гигиенический норматив: отсутствие.

Лабораторные испытания показали, что питьевая вода централизованного водоснабжения в эпидемиологическом плане опасна для здоровья населения. Колиформные бактерии (включая термотолерантных) это бактерии, которые по своим морфологическим (форма, размер, окраска) культурным (характеристика роста и питание) признакам сходны с кишечной палочкой. Они выделяются в группу «Колиформные бактерии». Такие бактерии живут и благоприятно размножаются в основном в кишечник человека и теплокровных животных. Следовательно, эти бактерии попадают в воду с фекальными стоками и могут жить в ней еще несколько недель, но не имея возможности размножаться.

Установлено, что централизованное водоснабжение жителей д. Малец, д. Шептуново, д. Еремково, д. Михайлово, с. Котлова

Удомельского городского округа осуществляет МУП «Развитие территорий».

Согласно пункту 1.1 Устава МУП «Развитие территорий» создано на основании постановления Администрации Удомельского городского округа от 22 июня 2020 года №683-па «О создании муниципального унитарного предприятия Удомельского городского округа «Развитие территорий» предприятие создано в целях решения вопросов местного значения муниципального образования Удомельского городского округа по организации в границах Удомельского городского округа водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения населения.

В соответствии с постановлением Администрации Удомельского городского округа №1443-па от 09 декабря 2020 года в хозяйственное ведение МУП «Развитие территорий» переданы насосные станции и артезианские скважины, расположенные с. Еремково ул. Центральная, ул. Дорожная, ул. Лесная, ул. Клубная (№№ 22-25).

По постановлению Администрации Удомельского городского округа №1416-па от 01 декабря 2020 года в хозяйственное ведение МУП «Развитие территорий» переданы водопроводные сети, насосная станция, артезианская скважина, водопроводная башня в д. Малец Удомельского г.о. (№3, №39, №40), насосная станция и артезианская скважина, водопроводные сети расположенные д. Михайлово (№32, №33), насосная станция, артезианская скважина водопровод с. Котлован (№73, №74, №80, №81).

По постановлению Администрации Удомельского городского округа №1473-па от 01 декабря 2020 года в хозяйственное ведение МУП «Развитие территорий» переданы насосная станция, артезианская скважина, водопроводная башня в д. Шептуново (№9, №10).

В соответствии со статьей 3 Федерального закона Российской Федерации «Об охране окружающей среды» деятельность органов местного самоуправления должна осуществляться на принципах соблюдения права человека на благоприятную окружающую среду и ответственности органов местного самоуправления за соблюдение благоприятной окружающей среды и экологической безопасности на соответствующих территориях.

При этом суду не было представлено доказательств невозможности предоставления жителям поселения услуг по холодному водоснабжению надлежащего качества.

Также стороной ответчика не представлено сведений о заключенных с какими-либо организациями договорах по оказанию жителям с. Котлован, д. Еремково, д. Шептуново, д. Михайлово, д. Малец Удомельского городского округа Тверской области услуг по холодному водоснабжению.

При таких обстоятельствах, суд находит подлежащими удовлетворению требования Управления Роспотребнадзора по Тверской области в лице территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Тверской области в Вышневолоцком городском округе в защиту прав и законных интересов неопределенного круга лиц – потребителей услуг холодного водоснабжения к Муниципальному унитарному предприятию «Развитие территорий» о признании действий по оказанию населению услуги

«Р
Полн
наим
арб
2

по холодному водоснабжению по поставке питьевой воды ненадлежащего качества, противоправными и обязанности обеспечить население питьевой водой надлежащего качества в соответствии с требованиями санитарного законодательства Российской Федерации незаконными.

На основании изложенного и руководствуясь статьями 194-198 Гражданского процессуального кодекса Российской Федерации, суд

Р Е Ш И Л:

Исковое заявление Управления Роспотребнадзора по Тверской области в лице территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Тверской области в Вышневолоцком городском округе в защиту прав и законных интересов неопределенного круга потребителей к Муниципальному унитарному предприятию «Развитие территорий» о признании действий по оказанию населению услуги по холодному водоснабжению по поставке питьевой воды ненадлежащего качества, противоправными и обязанности обеспечить население питьевой водой надлежащего качества в соответствии с требованиями санитарного законодательства Российской Федерации, - удовлетворить.

Признать действия Муниципального унитарного предприятия «Развитие территорий» по оказанию населению услуги по холодному водоснабжению жителей с. Котлован, д. Еремково, д. Шептуново, д. Михайлово, д. Малец Удомельского городского округа Тверской области по поставке питьевой воды ненадлежащего качества незаконными.

Возложить на Муниципальное унитарное предприятие «Развитие территорий» «Развитие территорий» обязанность обеспечить население с. Котлован, д. Еремково, д. Шептуново, д. Михайлово, д. Малец Удомельского городского округа Тверской области питьевой водой надлежащего качества в соответствии с требованиями санитарного законодательства РФ.

Возложить на Муниципальное унитарное предприятие «Развитие территорий» «Развитие территорий» обязанность довести до сведений потребителей решение суда в течение 15 (Пятнадцать) дней со дня вступления решения в законную силу через средства массовой информации.

Решение может быть обжаловано в апелляционном порядке в Тверской областной суд в течение одного месяца со дня его вынесения через Удомельский городской суд Тверской области.

В окончательной форме решение изготовлено 26 октября 2021 года.

Председательствующий **С.В. Минина**

«КОПИЯ»
Подпись судьи
наименование должности
адреса

наименование должности
адреса
(Инициалы, фамилия)

Составлено на
2021
вступило в законную силу
Судья

ОПТИКА ДОКУМЕНТА НАХОДИТСЯ
в Удомельском городском суде Тверской области
в зале
Удомельский городской суд
Заседание