

#### ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

#### ПРЕФЕКТ

# ТРОИЦКОГО И НОВОМОСКОВСКОГО АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ ГОРОДА МОСКВЫ

ул. Сосенский Стан, д.4, п. Сосенское, пос. Коммунарка, Москва, 108814

Телефон: (499) 652-6116, Факс: (499) 652-6101

ОКПО 09258823, ОГРН 1127746320173, ИНН/КПП 7727777459/775101001

Сайт: http://tinao.mos.ru

E-mail: tinao@mos.ru

<u>26.07.2021</u> №0901-17-8822/21 на №08-62-768/21 14.07.2021 Депутату Московской городской Думы В.В. Головченко Страстной бульвар, д. 15/29, стр.1 127994, г. Москва spravka@duma.mos.ru

## Уважаемый Валерий Владимирович!

В соответствии с Вашим обращением от 14.07.2021 № 08-62-768/21 префектурой Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы в рамках установленной компетенции проведены мероприятия по определению источника и устранения сброса сточных вод, загрязняющих окружающую среду, на земельном участке по адресу: г. Москва, п. Первомайское, вблизи дер. Ивановское.

По информации администрации поселения Первомайское сброс сточных вод по указанному адресу осуществляет ООО УК «Теплоэнергоресурс» в соответствии с Решением о предоставлении водного объекта в пользование, выданного Департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Москвы от 09.06.2021 № 77-09-01-01-016-РСБХ-С-2021-0229/00.

Согласно сведениям из Единого государственного реестра юридических лиц, ООО УК «Теплоэнергоресурс» создано 01.02.2019. Указанной организации выдана лицензия на эксплуатацию взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности Межрегиональным технологическим управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19.11.2020 серия ВХ-01 номер 008763.

Статьей 9.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (далее — КоАП РФ) установлена административная ответственность за нарушение требований промышленной безопасности или условий лицензий на осуществление видов деятельности в области промышленной безопасности опасных производственных объектов.

Согласно части 1 статьи 23.31 КоАП РФ дела об административных правонарушениях, предусмотренных статьей 9.1 КоАП РФ, рассматривает федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности, федеральный государственный надзор в области безопасности гидротехнических сооружений, государственный горный надзор. На территории города Москвы указанные функции осуществляет Межрегиональное технологическое управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

На основании вышеизложенного, префектурой указанное обращение и материалы по данному вопросу направлены в адрес МТУ Ростехнадзора в целях проведения проверки деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I - III классов опасности, в том числе лицензионных требований.

В то же время, учитывая возможный вред, причиненный окружающей среде, копии указанных материалов направлены в адрес Департамента природопользования и охраны окружающей среды города Москвы для сведения и принятия мер в рамках установленной компетенции.

Приложение: на 34 л. в 1 экз.

outalle ly

Префект Троицкого и

Новомосковского

административных округов

города Москвы

Д.В. Набокин



#### ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

#### ПРЕФЕКТУРА

## ТРОИЦКОГО И НОВОМОСКОВСКОГО АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ ГОРОДА МОСКВЫ

ул. Сосенский Стан, д. 4, п. Сосенское, пос. Коммунарка, Москва, 108814 Телефон: (499) 652-6116, Факс: (499) 652-6101 ОКПО 09258823, ОГРН 1127746320173, ИНН/КПП 7727		E-mail: tinao@mos.ru Сайт: http://tinao.mos.ru 727777459/775101001
N	<u> </u>	Руководителю Департамента природопользования и
на № от		охраны окружающей среды города Москвы А.О. Кульбачевскому

#### Уважаемый Антон Олегович!

В префектуру Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы (далее - префектура) поступило обращение депутата Московской городской Думы В.В. Головченко от 14.07.2021 № 08-62-768/21 о контроле за осуществлением мероприятий по устранению источника сброса сточных вод на земельном участке по адресу: г. Москва, п. Первомайское, вблизи дер. Ивановское (приложение на 1 л.).

По информации администрации поселения Первомайское сброс сточных вод по указанному адресу осуществляет ООО УК «Теплоэнергоресурс» в соответствии с Решением о предоставлении водного объекта в пользование, выданного Департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Москвы от 09.06.2021 № 77-09-01-01-016-РСБХ-С-2021-0229/00.

Согласно сведениям из Единого государственного реестра юридических лиц, ООО УК «Теплоэнергоресурс» создано 01.02.2019. Указанной организации выдана лицензия на эксплуатацию взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности Межрегиональным технологическим управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19.11.2020 серия ВХ-01 номер 008763.

Статьей 9.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (далее — КоАП РФ) установлена административная ответственность за нарушение требований промышленной безопасности или условий лицензий на осуществление видов деятельности в области промышленной безопасности опасных производственных объектов.



Согласно части 1 статьи 23.31 КоАП РФ дела об административных правонарушениях, предусмотренных статьей 9.1 КоАП РФ, рассматривает федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий федеральный государственный надзор области промышленной безопасности. федеральный государственный надзор в области безопасности гидротехнических сооружений, государственный горный надзор. На территории города Москвы указанные функции осуществляет Межрегиональное технологическое управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

На основании вышеизложенного, префектурой указанное обращение и материалы по данному вопросу направлены в адрес МТУ Ростехнадзора в целях проведения проверки деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I - III классов опасности, в том числе лицензионных требований.

В то же время, учитывая возможный вред, причиненный окружающей среде, направляем копии указанных материалов в Ваш адрес для сведения и принятия мер в рамках установленной компетенции.

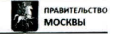
Приложение: на 32 л. в 1 экз.

Заместитель префекта Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы



А.Д. Благов

И.О. Крылов +7(495)620-20-00\*20147





# ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

# ПРЕФЕКТУРА

# ТРОИЦКОГО И НОВОМОСКОВСКОГО АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ ГОРОДА МОСКВЫ

ул. Сосенский Стан, д. 4, п. Сосенское, пос. Коммунарка, Москва, 108814

Телефон: (499) 652-6116, Факс: (499) 652-6101

ОКПО 09258823, ОГРН 1127746320173, ИНН/КПП 7727777459/775101001

Сайт: http://tinao.mos.ru

E-mail: tinao@mos.ru

23 07. 2021 №901-17-8822/21 Руководителю межрегионального

технологического управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору А.А. Вотчаеву

mos@gosnadzor.ru

# Уважаемый Александр Анатольевич!

В префектуру Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы (далее - префектура) поступило обращение депутата Московской городской Думы В.В. Головченко от 14.07.2021 № 08-62-768/21 о контроле за осуществлением мероприятий по устранению источника сброса сточных вод на земельном участке по адресу: г. Москва, п. Первомайское, вблизи д. Ивановское

По информации администрации поселения Первомайское сброс сточных вод по указанному адресу осуществляет ООО УК «Теплоэнергоресурс» в соответствии с Решением о предоставлении водного объекта в пользование, выданного Департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Москвы от 09.06.2021 № 77-09-01-01-016-РСБХ-С-2021-0229/00 (приложение на 21 л.).

Согласно сведениям из Единого государственного реестра юридических лиц, ООО УК «Теплоэнергоресурс» создано 01.02.2019. Указанной организации выдана лицензия на эксплуатацию взрывопожароопасных и химически производственных объектов I, II и III классов опасности Межрегиональным технологическим управлением Федеральной службы по технологическому и атомному надзору от 19.11.2020 серия ВХ-01 номер 008763 экологическому, (приложение на 8 л.).

Статьей 9.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (далее КоАП РФ) установлена административная

ответственность за нарушение требований промышленной безопасности или условий лицензий на осуществление видов деятельности в области промышленной безопасности опасных производственных объектов.

Согласно части 1 статьи 23.31 КоАП РФ дела об административных правонарушениях, предусмотренных статьей 9.1 КоАП РФ, рассматривает федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности, федеральный государственный надзор в области безопасности гидротехнических сооружений, государственный горный надзор. На территории города Москвы указанные функции осуществляет Межрегиональное технологическое управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

На основании вышеизложенного, направляем указанное обращение и материалы по данному вопросу в Ваш адрес в целях проведения проверки деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I - III классов опасности, в том числе лицензионных требований.

Приложение: на 30 л. в 1 экз.

Заместитель префекта Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы



А.Д. Благов





2111000102 Префектура Треицко о ... Новомосковского

административных округо. N209-01-17-3842/1/ -16 07 2021

# МОСКОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДУМА ДЕПУТАТ

Страстной бульвар, д.15/29, стр.1, Москва, ГСП-4, 127994 Телефон Телетайл 114383-ANIS Телекс 414178-ANIS Internet: http://www.duma.mos.ru

E-mail: spravka@duma.mos.ru Справочная служба: 8 (495) 957-03-30 Факс: 8 (495) 957-03-31, 753-71-31

1 4 WIOЛ 2021 №08-62 -468/2/ Ha №

Префекту Тронцкого и Новомосковского административных округов города Москвы

Набокину Д.В.

#### Уважаемый Дмитрий Владимирович!

Ко мне обращаются жители деревни Ивановское по вопросу сброса сточных вод на земельном участке с координатами 55.539866, 37.151040 по адресу: г. Москва, п. Первомайское, вблизи д. Ивановское.

По результатам проработки данного вопроса совместно с Департаментом природопользования и охраны окружающей среды города Москвы (далее – Департамент) и в ходе проведенного обследования территории факт сброса сточных вод подтвердился (копии писем прилагаются).

Департаментом в администрацию поселения Первомайское было направлено письмо о проведении обследования рассматриваемой территории на предмет выявления балансодержателя предполагаемого источника сброса сточных вод, а в случае невозможности — проведении мероприятий по устранению (демонтажу, тампонированию) места сброса сточных вод на городскую территорию.

С учетом изложенного прошу Вас дать необходимые поручения по контролю за осуществлением мероприятий по устранению источника сброса сточных вод на городскую территорию.

PS = ybarnenerous,

Приложение: на 15 л в 1 экз.

В.В. Головченко

Кутахова Татьяна Сергеенна (495) 957-03-62





# АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСЕЛЕНИЯ ПЕРВОМАЙСКОЕ

# Троицкий и Новомосковский административные округа города Москвы

ул. Центральная, д.105, пос. Птичнос, п. Первомайское, Москва, 108807

Телефон (495) 845-7198, Факс (495) 845-7198

ОКПО 78135117, ОГРН 1055005626213, ИНН/КПП 5030051604/775101001

20.07.2021

02-01-17-2344/21

на № 09-01-17-

1

8822/21

16.07.2021

Заместителю префекта ТиНАО города Москвы А.Д. Благову

E-mail: pervomayskoe@mos.ru

Caire: https://pervomayskoe.msk.ru

## Уважаемый Александр Дмитриевич!

Во исполнение поручения № 09-01-17-8822/21 от 16.07.2021 сообщаю.

В ходе комиссионного обследования, проведенного администрацией поселения Первомайское при участии заинтересованной организации установлено, что на земельном участке с адресным ориентиром 55.539866, 37.151040, присутствует водосточная труба диаметром около 80 см. из которой происходит сброс сточных вод по адресу: г. Москва, п. Первомайское, вблизи д. Ивановское.

Дополнительно сообщаю, что сброс сточных вод осуществляет ООО УК «Теплоэнергоресурс» в соответствии с разрешительной документацией Департамента жилищно-коммунального хозяйства города Москвы от 09.06.2021 №77-09.01.01.016-РСБХ-С-2021-02229/00.

Приложение: 20 л. в 1 экз

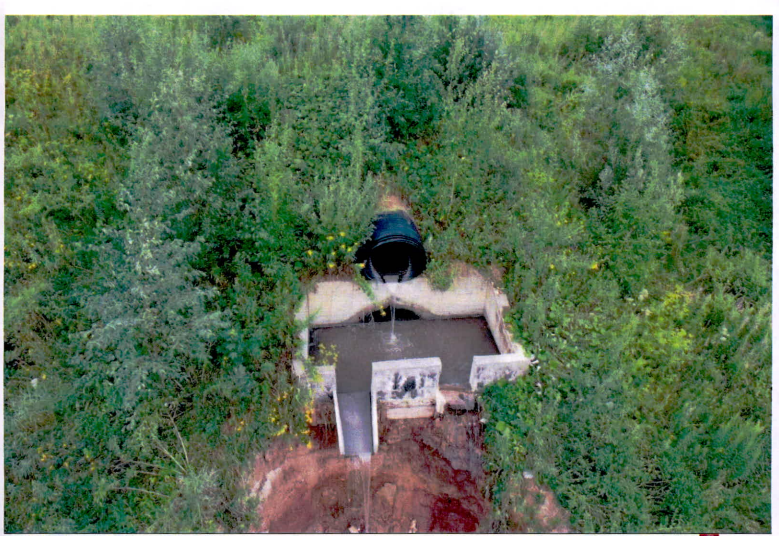
Глава администрации

Суватениев.





документ зарегистрирован № 02-01-17-2344/21 от 20.07.2021 Назаров А.В. (Поселение Первомайское района Тина Документ зарегистрирован № 09-01-17-8822/21 от 21.07.2021 (Префектура ТиНАО) Страница 2 из 21. Страница создана: 20.07.2021 17.54



Документ зарегистрирован № 02-01-17-2344/21 от 20.07.2021 Назаров А.В. (Поселение Первомайское района ТиНАО) Документ зарегистрирован № 09-01-17-8822/21 от 21.07.2021 (Префектура ТиНАО) Страница 3 из 21. Страница создана: 20.07.2021 17:54



# ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА МОСКВЫ

#### РЕШЕНИЕ

о предоставлении водного объекта в пользование

от "9" имона 2021 г. N 77 09.01.01016. P РОБЕ С 2021-02229/00 Москва

# 1. Сведения о водопользователе:

Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Теплоэнергоресурс» (ООО УК «ТЭР») ОГРН 1197746047212

Адрес юридического лица: ул. Херсонская, дом 5, корпус 2, помещение I комн. 2 оф. 12 эт. 1, Москва, 117461.

- 2. Цель, виды и условия использования водного объекта или его части
- 2.1. Цель использования водного объекта или его части: сброс сточных вод.
- 2.2. Виды использования водного объекта или его части: совместное водопользование без забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов.
- 2.3. Условия использования водного объекта или его части.

Использование водного объекта (его части), указанного в пункте 3.1 настоящего Решения, может производиться Водопользователем при выполнении им следующих условий:

- недопущении нарушения прав других водопользователей, а также причинения вреда окружающей среде;
- содержании в исправном состоянии расположенных на водном объекте и эксплуатируемых Водопользователем гидротехнических и иных сооружений, связанных с использованием водного объекта;
- 3) информировании Московско-Окского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов, Департамента жилищно-коммунального хозяйства города Москвы, Главного управления МЧС России по г. Москве, Префектуры Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы, Департамента природопользования и охраны окружающей среды города Москвы об авариях и иных чрезвычайных ситуациях на водном объекте, возникших в связи с использованием водного объекта в соответствии с настоящим Решением;
- осуществлении мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на водном объекте;

- 5) ведении наблюдений за водным объектом и его водоохранной зоной по программе, согласованной с Московско-Окским бассейновым водным управлением Федерального агентства водных ресурсов, а также представлении результатов таких наблюдений в Московско-Окское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов в сроки, установленные порядком представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями;
- 6) недопущении проведения работ на водном объекте, приводящих к изменению его естественного водного режима;
- 7) осуществлении мер по охране водного объекта от загрязнения и засорения;
- 8) осуществлении сброса сточных вод в следующем месте на реке Десна: вблизи деревни Ивановское поселения Первомайское Троицкого АО г. Москвы, географические координаты оголовка выпуска сточных вод: СШ 55°32'00.7" ВД 37°08'34.7";
- 9) осуществлении сброса сточных вод с использованием следующих водоотводящих сооружений:
  - очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод типа «БиОКС-1500» производительностью 1500 м³/сут, в состав которых входят: приемная камера, камера-гаситель, резервуар-усреднитель, установка механической очистки комбинированной решетки-песколовки ТОР 3-60, биореактор ХАБ, отстойник, установка для обезвоживания осадка декантер, 2 установки УФ-обеззараживания Лазурь М-50, установка УФ-обеззараживания Лазурь М-30;
  - очистные сооружения поверхностных сточных вод «HELYX» производительностью 50 л/с, в состав которых входят: распределительный колодец, пескоотделитель, маслобензоотделитель, сорбционный фильтр и установка УФ-обеззараживания;
  - напорный коллектор длиной 85 м диаметром 0,2 м с сосредоточенным выпуском с железобетонным оголовком;
- 10) непревышении объема сброса сточных вод 578,029 тыс. м<sup>3</sup> в год, в том числе хозяйственно-бытовых сточных вод: 547,457 тыс. м<sup>3</sup> в год, поверхностных сточных вод: 30,572 тыс. м<sup>3</sup> в год.

Учет объема сброса должен определяться инструментальными методами по показаниям аттестованных средств измерений: расходомером ультразвуковым с накладными излучателями «Акрон-01» заводской № 8838, счетчиком холодной воды ВСХН-200 заводской № 14542830;

11) осуществлении сброса сточных вод в соответствии с графиками их выпуска (сброса), согласованными с Департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Москвы, при условии недопущения залповых сбросов сточных вод;



- 12) обработке осадков, образующихся на очистных сооружениях при очистке сточных вод в соответствии с технологическими режимами. Утилизация (захоронение) осадков сточных вод из очистных сооружений должна осуществляться в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами;
- 13) вода в реке Десна в месте сброса сточных вод в результате их воздействия на водный объект должна отвечать следующим требованиям: определяется требованиями к сбрасываемым сточным водам, обеспечивающими достижение нормативного качества воды в контрольном створе.
- содержании в исправном состоянии эксплуатируемых Водопользователем очистных сооружений;
- 15) ежеквартального представления в Департамент жилищно-коммунального хозяйства города Москвы отчета о выполнении условий использования водного объекта с приложением подтверждающих документов, включая результаты учета объема сброса сточных вод и их качества, а также качества поверхностных вод в местах сброса, выше и ниже мест сброса.

## 3. Сведения о водном объекте

- 3.1. Река Десна код водного объекта в государственном водном реестре: 09010101612110000024029, принадлежность к гидрографической единице: 09.01.01 бассейны притоков Оки до впадения р. Мокша, код и наименование водохозяйственного участка: 09.01.01.016 Пахра от истока до устья, субъект Российской Федерации: т. Москва. Троицкий административный округ, поселение Первомайскос.
- 3.2. Морфометрическая характеристика водного объекта: нет данных.
- 3.3. Гидрологическая характеристика водного объекта в месте водопользования: нет данных.
- 3.4. Качество воды в водном объекте в месте водопользования: нет данных.
- 3.5. Перечень гидротехнических и иных сооружений, расположенных на водном объекте, обеспечивающих возможность использования водного объекта или его части для нужд Водопользователя: выпуск очищенных сточных вод.
- 3.6. Наличие зон с особыми условиями использования герриторий: водоохранная зона шириной 200 м, прибрежная защитная полоса шириной 50 м.

Материалы в графической форме, включающие схемы размещения гидротехнических и иных сооружений, расположенных на водном объекте, обеспечивающих возможность использования водного объекта или его части для нужд Водопользователя, и зон с особыми условиями использования территорий, а также пояснительная записка к ним прилагаются к настоящему Решению.



# 4. Срок водопользования

- 4.1. Срок водопользования установлен с *9 шенее* 2021 года по 19 апреля 2026 года Департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Москвы.
- 4.2. Настоящее Решение о предоставлении водного объекта или его части в пользование вступает в силу с момента его регистрации в государственном водном реестре.

## 5. Приложения

- 5.1. Материалы в графической форме:
- 5.1.1. Схема размещения гидротехнических и иных сооружений, расположенных на водном объекте, обеспечивающих возможность его использования для нужд Водопользователя;
- 5.1.2. Схема размещения зон с особыми условиями использования территорий.
- 5.2. Пояснительная записка к материалам в графической форме.

Заместитель руководителя Департамента жилищнокоммунального хозяйства города Москвы



<u>Кораблина</u> <u>Наталия</u> Викторовна

Московско-Окское бассеные — выдые украв тение Основымых ресурсов по г. Моское Зарел истрировано

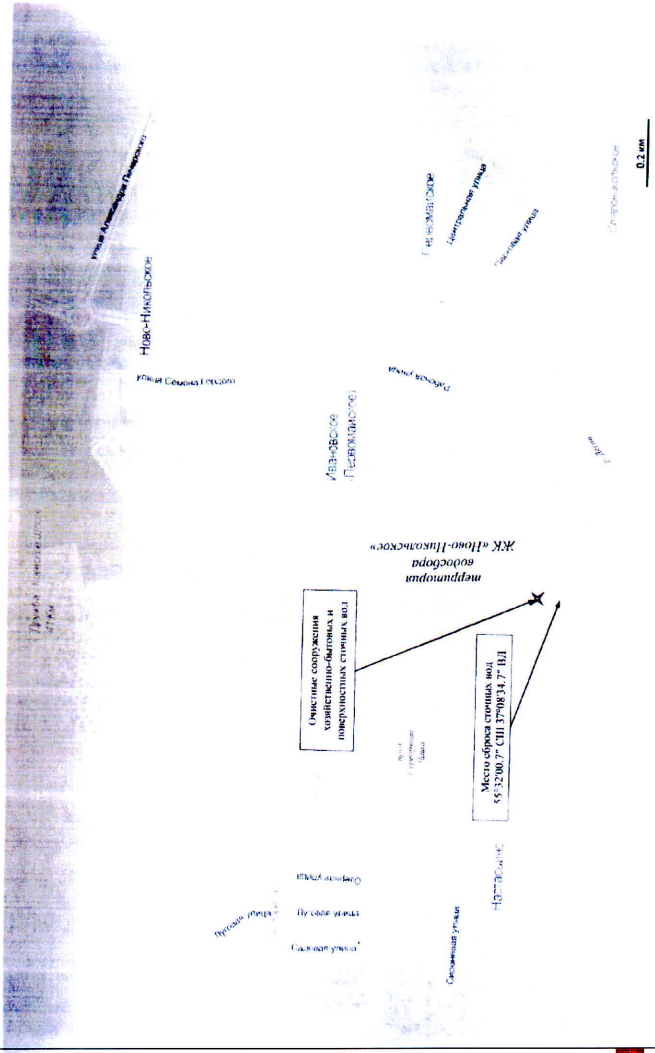
— У переж 20 21 года

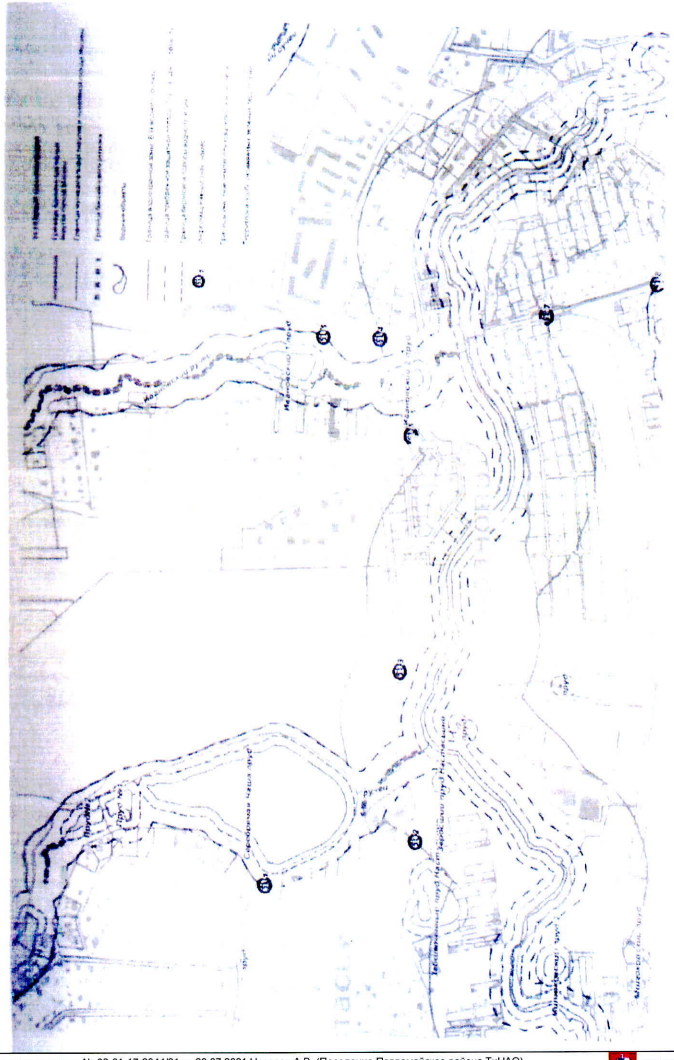
Блоской 20 21 года

Блоской реположе ресере

30 № 77-09 от от от 6 ресере с мом - сма убос начальних отдела В Н Федорова









# Общество с ограниченной ответственностью

Управляющая компания

# TENNOSHEPROPECYPC"

117461, г. Москва, ул. Херсонская д.5 корп.2, помещение 1, ком.2 оф.12 ИНН 7727406052 КПП 772701001

# Пояснительная записка

ООО УК «ТЭР» осуществляет сброс хозяйственно-бытовых и поверхностных сточных вод с территории ЖК «Ново-Никольское» площадью 10,1021 га, расположенной зблизи д. Ивановское п. Первомайское Троицкого АО г. Москвы. Основным видом деятельности организации является производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными.

Хозяйственно-бытовые сточные проходят очистку на очистных сооружениях биологической очистки типа «БИОКС-1500» производительностью 1500,0 м³/сут, состоящих из приемной камеры; камеры-гасителя; резервуара-усреднителя; установки механической очистки комбинировання решетки-песколовки ТОР 3-60; биореактора ХАБ; стетойника; установки для обезвоживания осадка декантер и 2-х установок УФ-сеззараживания Лазурь М-50 и установки УФ-обеззараживания Лазурь М-30.

Поверхностные сточные воды проходят очистку на очистных сооружениях жеханической очистки типа «Helyx» производительностью 50,0 л/с, состоящих из распределительного колодиа; пескоотделителя; маслобензоотделителя; сорбционного выльтра и установки УФ-обеззараживания.

Очистные сооружения хозяйственно-бытовых и поверхностных сточных вод в сточных водосбора ЖК «Ново-Никольское».

Очищенные до нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ водах водных объектов рыбохозяйственного значения сточные воды в объеме 578,029 м в год, в том числе 547,457 тыс. м в год — хозяйственно-бытовые сточные воды, 572 тыс. м в год — поверхностные сточные воды, сбрасываются по напорному длиной 85 м диаметром 0,2 м через сосредоточенный выпуск с селезобетонным оголовком в реку Десна.



Географические координаты оголовка выпуска сточных вод: СШ 55°32'00.7" ВД расстояние от береговой линии водного объекта реки Десна 0,5 м. тыный директор А. А. Железников

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
Департамент жилищнокоммунального хозяйства
города Москвы

Прошито и пронумеровано
Всего 8 (Сожды) листов,
в т.ч. графических приложений листов

Подпись, ФИО)

"В "сегоро 20 Н г

# <u>ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА</u> ГОРОДА МОСКВЫ

#### РЕШЕНИЕ

о предоставлении водного объекта в пользование

от "9" инека 2011 г. N7705.0161016-P-РСБТ е-2021-02280/00 Москва

## 1. Сведения о водопользователе:

Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Теплоэнергоресурс» (ООО УК «ТЭР») ОГРН 1197746047212

Адрес юридического лица: ул. Херсонская, дом 5, корпус 2, помещение I комн. 2 оф. 12 эт. 1, Москва, 117461.

- 2. Цель, виды и условия использования водного объекта или его части
- 2.1. Цель использования водного объекта или его части: сброс сточных вод.
- 2.2. Виды использования водного объекта или его части: совместное водопользование без забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов.
- 2.3. Условия использования водного объекта или его части.

Использование водного объекта (его части), указанного в пункте 3.1 настоящего Решения, может производиться Водопользователем при выполнении им следующих условий:

- недопущении нарушения прав других водопользователей, а также причинения вреда окружающей среде;
- содержании в исправном состоянии расположенных на водном объекте и эксплуатируемых Водопользователем гидротехнических и иных сооружений, связанных с использованием водного объекта;
- 3) информировании Московско-Окского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов, Департамента жилищнокоммунального хозяйства города Москвы, Главного управления МЧС России по г. Москве, Префектуры Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы, Департамента природопользования и охраны окружающей среды города Москвы об авариях и иных чрезвычайных ситуациях на водном объекте, возникших в связи с использованием водного объекта в соответствии с настоящим Решением;
- осуществлении мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на водном объекте;



- 5) ведении наблюдений за водным объектом и его водоохранной зоной по программе, согласованной с Московско-Окским бассейновым водным управлением Федерального агентства водных ресурсов, а также представлении результатов таких наблюдений в Московско-Окское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов в сроки, установленные порядком представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями;
- недопущении проведения работ на водном объекте, приводящих к изменению его естественного водного режима;
- 7) осуществлении мер по охране водного объекта от загрязнения и засорения;
- 8) осуществлении сброса сточных вод в следующем месте на ручье Ивановский: вблизи деревни Ивановское поселения Первомайское Троицкого АО г. Москвы, географические координаты оголовка выпуска сточных вод: СШ 55°32'24.00" ВД 37°9'01.5";
- 9) осуществлении сброса сточных вод с использованием следующих водоотводящих сооружений:
  - очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод типа «БиОКС-2000» производительностью 2000 м³/сут, в состав которых входят: резервуар-гаситель, приемная камера, резервуар-усреднитель, установка механической очистки комбинированной решетки-песколовки ТОР 3-60, биореактор ХАБ, отстойник и 2 установки УФ-обеззараживания Лазурь М-100;
  - очистные сооружения поверхностных сточных вод «HELYX» производительностью 180 л/с, состоящие из 2-х технологических линий производительностью 90 л/с каждая, в состав которых входят: распределительный колодец, пескоотделитель, маслобензоотделитель, сорбционный фильтр и установка УФ-обеззараживания;
  - напорный коллектор длиной 140 м диаметром 0,2 м с сосредоточенным выпуском с железобетонным оголовком;
- 10) непревышении объема сброса сточных вод 876,103 тыс. м<sup>3</sup> в год, в том числе хозяйственно-бытовых сточных вод: 728,356 тыс. м<sup>3</sup> в год, поверхностных сточных вод: 147,747 тыс. м<sup>3</sup> в год.

Учет объема сброса должен определяться инструментальными методами по показаниям аттестованных средств измерений: расходомером ультразвуковым с накладными излучателями «Акрон-02-2» заводской № 3345, счетчиком холодной воды ВСХНд-100 заводской № 14551189;

11) осуществлении сброса сточных вод в соответствии с графиками их выпуска (сброса), согласованными с Департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Москвы, при условии недопущения залповых сбросов сточных вод;



- 12) обработке осадков, образующихся на очистных сооружениях при очистке сточных вод в соответствии с технологическими режимами. Утилизация (захоронение) осадков сточных вод из очистных сооружений должна осуществляться в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами;
- 13) вода в ручье Ивановский в месте сброса сточных вод в результате их воздействия на водный объект должна отвечать следующим требованиям: определяется требованиями к сбрасываемым сточным водам, обеспечивающими достижение нормативного качества воды в контрольном створе.
- 14) содержании в исправном состоянии эксплуатируемых Водопользователем очистных сооружений;
- 15) ежеквартального представления в Департамент жилищно-коммунального хозяйства города Москвы отчета о выполнении условий использования водного объекта с приложением подтверждающих документов, включая результаты учета объема сброса сточных вод и их качества, а также качества поверхностных вод в местах сброса, выше и ниже мест сброса.

# 3. Сведения о водном объекте

- 3.1. Ручей Ивановский код водного объекта в государственном водном реестре: 09010101612299000001940, принадлежность к гидрографической единице: 09.01.01 бассейны притоков Оки до впадения р. Мокша, код и наименование водохозяйственного участка: 09.01.01.016 Пахра от истока до устья, субъект Российской Федерации: г. Москва, Троицкий административный округ, поселение Первомайское.
- 3.2. Морфометрическая характеристика водного объекта: нет данных.
- 3.3. Гидрологическая характеристика водного объекта в месте водопользования: нет данных.
- 3.4. Качество воды в водном объекте в месте водопользования: нет данных.
- 3.5. Перечень гидротехнических и иных сооружений, расположенных на водном объекте, обеспечивающих возможность использования водного объекта или его части для нужд Водопользователя: выпуск очищенных сточных вод.
- 3.6. Наличие зон с особыми условиями использования территорий: водоохранная зона шириной 50 м, прибрежная защитная полоса шириной 50 м.

Материалы в графической форме, включающие схемы размещения гидротехнических и иных сооружений, расположенных на водном объекте, обеспечивающих возможность использования водного объекта или его части для нужд Водопользователя, и зон с особыми условиями использования территорий, а также пояснительная записка к ним прилагаются к настоящему Решению.



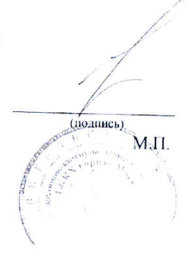
# 4. Срок водопользования

- 4.1. Срок водопользования установлен с 9 истеля 2021 года по 19 апреля 2026 года Департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Москвы.
- 4.2. Настоящее Решение о предоставлении водного объекта или его части в пользование вступает в силу с момента его регистрации в государственном водном реестре.

#### 5. Приложения

- 5.1. Материалы в графической форме:
- 5.1.1. Схема размещения гидротехнических и иных сооружений, расположенных на водном объекте, обеспечивающих возможность его использования для нужд Водопользователя;
- 5.1.2. Схема размещения зон с особыми условиями использования территорий.
- 5.2. Пояснительная записка к материалам в графической форме.

Заместитель руководителя Департамента жилищнокоммунального хозяйства города Москвы



<u>Кораблина</u> <u>Наталия</u> Викторовна

Московско-Окское бассейновое волное управление Отдел волных ресурсов по г. Москве Заретистрировано

- 9 чиния 20 г/ года

В государетьенном надиом ресстре

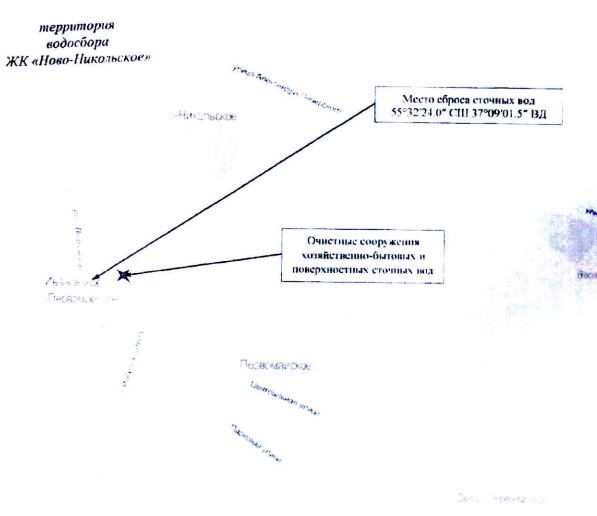
та № 77 19 сметеле Раза и слигологоро

начальник отдела Е Н Федорова

с пользоветь, фамилия в отпальну петенове неграцион

Кадинсь Состемента





0.2 mm

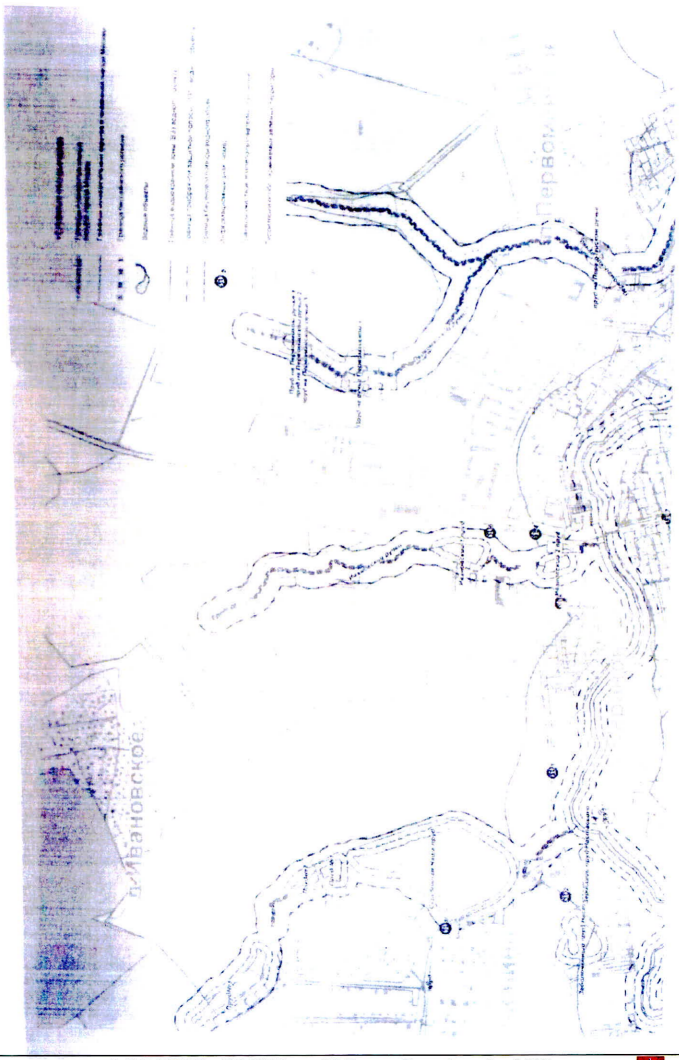


where we are a subject to

THE IKON TE

Серебрина

'lanno





# Общество с ограниченной ответственностью

Управляющая компания

# "ТЕПЛОЭНЕРГОРЕСУРС"

117461, г. Москва, ул. Херсонская д.5 корп.2, помещение 1, ком.2 оф.12 ИНН 7727406052 КПП 772701001

### Пояснительная записка

ООО УК «ТЭР» осуществляет сброс хозяйственно-бытовых и поверхностных сточных вод с территории ЖК «Ново-Никольское» площадью 53,9094 га, расположенной делам д. Ивановское п. Первомайское Троицкого АО г. Москвы. Основным видом вытельности организации является Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) вотельными.

Хозяйственно-бытовые сточные проходят очистку на очистных сооружениях басогической очистки типа «БиОКС-2000» производительностью 2000,0 м³/сут, состоящих из резервуар-гасителя, приемной камеры; резервуара-усреднителя; установки механической очистки комбинированной решетки-песколовки ТОР 3-60; биореактора ХАБ; отстойника и 2-х установок УФ-обеззараживания Лазурь М-100. Очистные сооружения размещены в 2-х зданиях: здание механической очистки и здание биологической очистки.

Поверхностные сточные воды проходят очистку на очистных сооружениях механической очистки «НЕГУХ», состоящие из 2-х технологических линий времзводительностью 90,0 л/с каждая (общая производительность 180.0 л/с), в состав которых входит распределительный колодец: пескоотделитель: маслобензоотделитель; сорбционный фильтр и установка УФ-обеззараживания.

Очистные сооружения хозяйственно-бытовых и поверхностных сточных вод тесположены в восточной части территории водосбора ЖК «Ново-Никольское».

Очищенные до нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения сточные воды в объеме 876,103 гыс. м³ в год, в том числе 728,356 тыс. м³ в год — хозяйственно-бытовые сточные воды, 347,747 тыс. м³ в год — поверхностные сточные воды, сбрасываются по напорному коллектору длиной 140 м диаметром 0,2 м через сосредоточенный выпуск с железобетонным оголовком в ручей Вздериножка, приток реки Десна.



Географические координаты оголовка выпуска сточных вод: СШ 55°32'24.0" ВД 11.5°, расстояние от береговой линии водного объекта ручья Ивановский, притока директор А. А. Железников

Прошито и пронумеровано
Всего В Систем Принастов,
в т.ч. графических приложений подпись, ФИО)

В т.ч. графических приложений пистов подпись, ФИО)

#### ВЫПИСКА

#### из Единого государственного реестра юридических лиц

21.07.2021

No

ЮЭ9965-21-183994561

дата формирования выписки

Настоящая выписка содержит сведения о юридическом лице

# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "ТЕПЛОЭНЕРГОРЕСУРС"

полное наименование юридического лица

ΟΓΡΗ 1 1 9 7 7 4 6 0 4 7 2 1 2

включенные в Единый государственный реестр юридических лиц по состоянию на

« 21	» июля		20	21	Γ
число		месяц прописью		год	- '

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
	Наимен	ование
1	Полное наименование на русском языке	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "ТЕПЛОЭНЕРГОРЕСУРС"
2	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
3	Сокращенное наименование на русском языке	ООО УК "ТЭР"
4	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	Место нахождения и адр	ес юридического лица
5	Место нахождения юридического лица	ГОРОД МОСКВА
6	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
7	Адрес юридического лица	117461, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ХЕРСОНСКАЯ, ДОМ 5, КОРПУС 2, ПОМЕЩЕНИЕ I КОМН 2 ОФ 12 ЭТ 1
8	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	Сведения о ре	2Гистрании
9	Способ образования	Создание юридического лица
10	ОГРН	1197746047212

11	Дата регистрации	01.02.2019	
12	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи,	1197746047212	
	содержащей указанные сведения	01.02.2019	
	Сведения о регистрирующем органе по м	есту нахожления юрилического лица	
12			
	Наименование регистрирующего органа Межрайонная инспекция Федера. налоговой службы № 46 по г. Мо		
14	Адрес регистрирующего органа	125373, г. Москва, Походный проезд, домовладение 3, стр.2	
15	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи,	1197746047212	
	содержащей указанные сведения	01.02.2019	
Свел	дения о лице, имеющем право без доверенн	ости действовать от имени юридического	
	лица		
16	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о	2197749294961	
	данном лице	18.12.2019	
17	Фамилия	железников	
	Имя	АНДРЕЙ	
	Отчество	АЛЕКСАНДРОВИЧ	
18	ИНН	760900432025	
	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи,	2197749294961	
19			
19	содержащей указанные сведения	18.12.2019	
	содержащей указанные сведения		
20	содержащей указанные сведения Должность	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	
	содержащей указанные сведения		
20 21	Содержащей указанные сведения  Должность  ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР 2197749294961 18.12.2019	
20 21 Свед	содержащей указанные сведения  Должность  ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  дения об уставном капитале / складочном в	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР 2197749294961 18.12.2019	
20 21 Свед 22	содержащей указанные сведения  Должность  ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  дения об уставном капитале / складочном в Вид	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР 2197749294961 18.12.2019 капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ	
20 21 Свед 22 23	содержащей указанные сведения  Должность  ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  дения об уставном капитале / складочном в Вид  Размер (в рублях)	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР 2197749294961 18.12.2019 капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ 10000	
20 21 Свед 22	содержащей указанные сведения  Должность  ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  дения об уставном капитале / складочном в Вид	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР 2197749294961 18.12.2019 капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ	
20 21 Свед 22 23	содержащей указанные сведения  Должность  ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  дения об уставном капитале / складочном в Вид  Размер (в рублях)  ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР 2197749294961 18.12.2019  капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ 10000 1197746047212 01.02.2019	
20 21 Свед 22 23 24	Сведения об участниках / учред	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР 2197749294961 18.12.2019  капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ 10000 1197746047212 01.02.2019	
20 21 Свед 22 23	Сведения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Должность  ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  дения об уставном капитале / складочном в Вид  Размер (в рублях)  ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Сведения об участниках / учред	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  2197749294961 18.12.2019  капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ  10000  1197746047212 01.02.2019  ителях юридического лица 7197747849347	
20 21 Свед 22 23 24	Сведения об участниках / учред	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР 2197749294961 18.12.2019  капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ 10000 1197746047212 01.02.2019	
20 21 Свед 22 23 24	Сведения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Должность  ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  дения об уставном капитале / складочном в Вид  Размер (в рублях)  ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Сведения об участниках / учред	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  2197749294961 18.12.2019  капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ 10000 1197746047212 01.02.2019  ителях юридического лица 7197747849347 17.06.2019	
20 21 Свед 22 23 24	Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Вид Размер (в рублях) ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице  Фамилия Имя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  2197749294961 18.12.2019  капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ  10000 1197746047212 01.02.2019  ителях юридического лица 7197747849347 17.06.2019  ГУСЕЙНОВ НАДИР	
20 21 Свед 22 23 24	Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Вид Размер (в рублях) ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  2197749294961 18.12.2019  капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ 10000 1197746047212 01.02.2019  ителях юридического лица 7197747849347 17.06.2019  ГУСЕЙНОВ	
20 21 Свед 22 23 24	Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Вид Размер (в рублях) ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице  Фамилия Имя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  2197749294961 18.12.2019  капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ  10000 1197746047212 01.02.2019  ителях юридического лица 7197747849347 17.06.2019  ГУСЕЙНОВ НАДИР	
20 21 22 22 23 24 25	Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  дения об уставном капитале / складочном в Вид Размер (в рублях) ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице  Фамилия Имя Отчество ИНН ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи,	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  2197749294961 18.12.2019  Капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ  10000 1197746047212 01.02.2019  КИТЕЛЯХ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА  7197747849347 17.06.2019  ГУСЕЙНОВ НАДИР ХАЛЫГВЕРДИ ОГЛЫ 771976553518 7197747849347	
20 21 22 22 23 24 25 26	Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Вид Размер (в рублях) ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице  Фамилия Имя Отчество ИНН	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  2197749294961 18.12.2019  капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ 10000 1197746047212 01.02.2019  ителях юридического лица 7197747849347 17.06.2019  ГУСЕЙНОВ НАДИР ХАЛЫГВЕРДИ ОГЛЫ 771976553518	
20 21 22 22 23 24 25 26	Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  дения об уставном капитале / складочном в Вид Размер (в рублях) ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице  Фамилия Имя Отчество ИНН ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи,	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  2197749294961 18.12.2019  Капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ  10000 1197746047212 01.02.2019  КИТЕЛЯХ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА  7197747849347 17.06.2019  ГУСЕЙНОВ НАДИР ХАЛЫГВЕРДИ ОГЛЫ 771976553518 7197747849347	
20 21 22 23 24 25 26 27 28	Сведения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Должность ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Вид Размер (в рублях) ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице  Фамилия Имя Отчество ИНН ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Номинальная стоимость доли (в рублях)	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  2197749294961 18.12.2019  Капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ  10000 1197746047212 01.02.2019  КИТЕЛЯХ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА  7197747849347 17.06.2019  ГУСЕЙНОВ НАДИР ХАЛЫГВЕРДИ ОГЛЫ 771976553518 7197747849347 17.06.2019	
20 21 22 22 23 24 25 26 27 28	Должность ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  дения об уставном капитале / складочном в вид Размер (в рублях) ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения  Сведения об участниках / учред ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице  Фамилия Имя Отчество ИНН ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  2197749294961 18.12.2019  капитале / уставном фонде / паевом фонде УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ  10000  1197746047212 01.02.2019  ителях юридического лица  7197747849347 17.06.2019  ГУСЕЙНОВ НАДИР ХАЛЫГВЕРДИ ОГЛЫ  771976553518  7197747849347 17.06.2019	

	Сведения об учете в н	алоговом органе
32	ИНН юридического лица	7727406052
33 КПП юридического лица 772701001		772701001
34	Дата постановки на учет в налоговом органе	01.02.2019
35	Сведения о налоговом органе, в котором юридическое лицо состоит (для юридических лиц, прекративших деятельность - состояло) на учете	Инспекция Федеральной налоговой службы № 27 по г.Москве
36	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	6197746180285 01.02.2019
	Сведения о регистрации в качестве страх Пенсионного фонда Росс	ователя в территориальном органе ийской Федерации
37	Регистрационный номер	087706017083
38	Дата регистрации в качестве страхователя	08.02.2019
39	Наименование территориального органа Пенсионного фонда Российской Федерации	Государственное учреждение - Главное Управление Пенсионного фонда РФ №4 Управление №1 по г. Москве и Московской области муниципальный район Зюзино г.Москвы
40	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	6197746659522 11.02.2019
	ведения о регистрации в качестве страхова социального страхования Р	оссийской Федерации
41	Регистрационный номер	771309222577131
42	Дата регистрации в качестве страхователя	08.02.2019
43	Наименование исполнительного органа Фонда социального страхования Российской Федерации	Филиал №13 Государственного учреждени - Московского регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации
44	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	6197746644837 08.02.2019
Сво	едения о видах экономической деятельност видов экономическо	
	Сведения об основном в	иде деятельности
	(ОКВЭД ОК 029-2014	
45	Код и наименование вида деятельности	35.30.14 Производство пара и горячей водь (тепловой энергии) котельными
46	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	Сведения о дополнительных	
	(ОКВЭД ОК 029-2014	(КДЕС Ред. 2))
	4	
	1	120 8 8 2
47 48	Код и наименование вида деятельности ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи,	33.14 Ремонт электрического оборудовани 1197746047212

	2	
49	Код и наименование вида деятельности	33.19 Ремонт прочего оборудования
50	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	3	
51	Код и наименование вида деятельности	35.30.2 Передача пара и горячей воды (тепловой энергии)
52	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	4	
53	Код и наименование вида деятельности	35.30.3 Распределение пара и горячей води (тепловой энергии)
54	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	5	
55	Код и наименование вида деятельности	35.30.4 Обеспечение работоспособности котельных
56	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	6	
57	Код и наименование вида деятельности	35.30.5 Обеспечение работоспособности тепловых сетей
58	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	7	
59	Код и наименование вида деятельности	35.30.6 Торговля паром и горячей водой (тепловой энергией)
60	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	8	
61	Код и наименование вида деятельности	36.00 Забор, очистка и распределение водь
62	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	9	
63	Код и наименование вида деятельности	37.00 Сбор и обработка сточных вод
64	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	10	
65	Код и наименование вида деятельности	43.21 Производство электромонтажных работ

66	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	11	
67	Код и наименование вида деятельности	43.22 Производство санитарно-технически работ, монтаж отопительных систем и систем кондиционирования воздуха
68	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
_	осдержащей указанные сведения	01.02.2019
	12	
69	Код и наименование вида деятельности	68.20 Аренда и управление собственным или арендованным недвижимым имуществом
70	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	12	
71	13	60 00 1 1
71	Код и наименование вида деятельности	68.20.1 Аренда и управление собственным или арендованным жилым недвижимым имуществом
72	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	14	
73	Код и наименование вида деятельности	68.20.2 Аренда и управление собственным или арендованным нежилым недвижимым имуществом
74	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	45	
75	15	01.10 ∏
75	Код и наименование вида деятельности	81.10 Деятельность по комплексному обслуживанию помещений
76	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1197746047212 01.02.2019
	Сведения о ли	шензиях
77	Серия и номер лицензии	ВХ-01 008763 Предостав
78	Дата лицензии	19.11.2020
79	Дата начала действия лицензии	19.11.2020
80	Наименование лицензируемого вида деятельности, на который выдана лицензия	Эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности
81	Наименование лицензирующего органа	Межрегиональное технологическое управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и
82	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи,	атомному надзору

Cı	ведения о записях, внесенных в Единый го	осударственный реестр юридических лиц
	1	
83	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	1197746047212 01.02.2019
84	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Создание юридического лица
85	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
	Сведения о документах, представленных п	ри внесении записи в ЕГРЮЛ
86	Наименование документа	Р11001 ЗАЯВЛЕНИЕ О СОЗДАНИИ ЮЛ
87	Наименование документа	ДОКУМЕНТ ОБ ОПЛАТЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОШЛИНЫ
88	Номер документа	80
89	Дата документа	28.01.2019
90	Наименование документа	РЕШЕНИЕ О СОЗДАНИИ ЮЛ
91	Наименование документа	УСТАВ ЮЛ
92	Наименование документа	ГАРАНТИЙНОЕ ПИСЬМО
93	Наименование документа	КОПИЯ ВЫПИСКИ ИЗ ЕГРН
94	Наименование документа	ДОВЕРЕННОСТЬ НА ОВЧИННИКОВУ Е.А.
	2	
95	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	6197746180285 01.02.2019
96	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Представление сведений об учете юридического лица в налоговом органе
97	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
	3	
98	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	6197746644837 08.02.2019
99	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Представление сведений о регистрации юридического лица в качестве страхователя в исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации
100	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
	4	
101	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	6197746659522 11.02.2019

102	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Представление сведений о регистрации юридического лица в качестве страхователя в территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации
103	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	фонда госсийской Федерации Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
	5	•
104	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	7197747849347 17.06.2019
105	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц
106	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
	Сведения о документах, представленных п	пи внесении записи в ЕГРЮП
107	Наименование документа	ЗАЯВЛЕНИЕ ПО ФОРМЕ Р14001
	•	
108	Наименование документа	ИНОЙ ДОКУМ. В СООТВ.С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РФ
	6	•
109	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2197749294961 18.12.2019
110	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц
111	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
	C	EENO H
112	Сведения о документах, представленных п	
112	Наименование документа	ЗАЯВЛЕНИЕ ПО ФОРМЕ Р14001
113	Наименование документа	ИНОЙ ДОКУМ. В СООТВ.С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РФ
114	Наименование документа	ИНОЙ ДОКУМ. В СООТВ.С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РФ
	7	
115	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2207712598950 25.11.2020
116	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Представление лицензирующим органом сведений о предоставлении лицензии

Выписка сформирована с использованием сервиса «Предоставление сведений из  $Е\Gamma POJ/E\Gamma PU\Pi$ », размещенного на официальном сайте  $\Phi HC$  России в сети Интернет по адресу: https://egrul.nalog.ru



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

электронной подписью

Сертификат: 64148231595612336249930080530882194349 Владелец: МИ ФНС России по ЦОД Действителен: с 21.01.2021 по 21.01.2022

Дата отправки: 26.07.2021 09:22

Адресовано:	Головченко Валерий Владимирович - депутат Московской городской Думы - избирательный округ № 39
Отправитель:	НАБОКИН ДМИТРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ - ПРЕФЕКТУРА ТРОИЦКОГО И НОВОМОСКОВСКОГО АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ ГОРОДА МОСКВЫ

Адрес электронной почты: DmitrievaIY@mos.ru

### Тема обращения:

Отправка: 26.07.2021\_09-01-17-8822\_21\_Набокин\_Д.В.\_Головченко\_В.В.

### Содержание обращения:

Сообщение готово к отправке со следующим вложенным файлом или ссылкой: 26.07.2021\_09-01-17-8822\_21\_Набокин\_Д.В.\_Головченко\_В.В.