

## Заявка

юридического лица (индивидуального предпринимателя), физического лица на присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям ОАО «РСП»

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г. №861

**АО «Мосводоканал»**

(наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество физического лица)

просит направить проект технических условий и проект договора о присоединении к электрической сети ОАО «РСП».

1. Реквизиты заявителя (для юридических лиц – полное наименование и номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей – номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр (на отдельном листе за подписью руководителя и главного бухгалтера, заверенные печатью заявителя с указанием даты).

Акционерное общество «Мосводоканал» (АО «Мосводоканал») ГРН 8147747739110, от 18.09.2014г.

2. Наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации: КНС «Красное» по адресу: улица Строителей, 5соор10, село Красное, поселение Краснопахорское, Москва, Россия (территория очистных сооружений «Красное»)
3. Место нахождения Заявителя: 105005, г.Москва, Плетешковский переулок, д.2
4. Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств: к сетям ОАО «РСП»  
1 точка присоединения 125 кВт РП № 1  
2 точка присоединения 125 кВт РП № 2  
    точка присоединения     кВт РП № 3
5. В связи: с **новым технологическим присоединением к электрическим сетям**
6. Заявляемый уровень надежности энергопринимающих устройств 2 кат.
7. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям)  
1 этап 250 кВт «13» декабря 2021 год  
2 этап     кВт «   »     202    год
8. Максимальная мощность<sup>2</sup> энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет 250 кВт, при напряжении<sup>3</sup> 0,4 кВ, в том числе:





а) максимальная мощность ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств составляет \_\_\_\_ кВт при напряжении<sup>3</sup> \_\_\_\_ кВ.

9. Планируемое распределение мощности, сроков ввода и сведения о категории надежности электроснабжения при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям:

1 этап 250 кВт «20» января 2021 год 2 кат.

2 этап \_\_\_\_\_ кВт «\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ год \_\_\_\_\_ кат.

10. Уровень напряжения 0,4 кВ.

11. Запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств 250 кВт.

12. Характер нагрузки (вид производственной деятельности):  
водопроводно-канализационное хозяйство

**К заявке прилагаются следующие документы:**

1. План расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации (1:500; 1:10000), на \_\_\_\_ листах.

2. Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики, на \_\_\_\_ листах.

3. Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства, на \_\_\_\_ листах.

4. Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя, на \_\_\_\_ листах.

5. Карточка организации, на \_\_\_\_ листах.

6. Свидетельство о внесении в ЕГРЮЛ, на \_\_\_\_ листах.

7. Свидетельство о постановке ОГРН, на \_\_\_\_ листах.

8. Устав, на \_\_\_\_ листах.

9. Приказ о назначении директора(подписанта), доверенность на право подписи документов на \_\_\_\_ листах.

10. \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_ листах.

11. \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_ листах.

Подпись \_\_\_\_\_



Мишин Д.С.

Исполняющий обязанности директора  
ПУ ВКХ ТиНАО АО «Мосводоканал»  
(Должность, Ф.И.О.)