

Александр О.В.  
Директор ООО  
27.03.18

Буденко

**Общество с ограниченной ответственностью «УСПЕХ»**

ИНН/КПП 3662990387/366201001, юр. адрес 394019, г. Воронеж, ул. Свободы, д.7, оф.1  
р/с 40702810013000005686 в Центрально-Черноземном банке ПАО Сбербанка  
г. Воронеж к/с 30101810700000000681 БИК 042007681 факс 2593110

всх №301 от 23.03.18

Директору  
В.Г. Корнееву  
27.03.18

Руководителю УФАС РО  
Корнееву В. Г.

Уважаемый Вадим Григорьевич!

Прошу Вас проверить на основании статьи 18.1 федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ "О защите конкуренции", деятельность ПАО «МРСК Юга» в части оказания услуг по технологическому присоединению. Нами 13 декабря 2017 года через личный кабинет ПАО «МРСК Юга» была подана заявка №3991 на технологическое присоединение нежилого помещения по адресу г.Ростов-на-Дону, ул. Днепропетровская, д.50 «д». По непонятным нам причинам только 29 января 2018 года была проведена регистрация заявления. До сих пор никаких документов не получали, а в личном кабинете МРСК Юга в одностороннем порядке аннулировало нашу заявку.

Документы прилагаются.  
Контактный телефон 8-473-259-31-10  
Электронный адрес sekr-invest@kdmc.ru

С уважением,

Директор ООО «Успех»



*Смирных Е.В.*

Смирных Е.В.

Ростовское УФАС России  
ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА  
Вх. № 4588 Дата 26 03 18  
подпись

*Смирных Е.В.*

РЭ/РиД/44/18

5591

29.01.2018

СБК ЦСОК, Ростов #1/2  
Компьютер Т.М. [подпись]

**ЗАЯВКА**

юридического лица на присоединение по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно

1. Общество с ограниченной ответственностью УСПЕХ.  
(полное наименование юридического лица)
2. Номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц (номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей) и дата ее внесения в реестр 1153668000122.
3. Место нахождения заявителя, в том числе фактический адрес 394019 Воронежская область р-н - г. Воронеж ул. Машиностроителей д. 56, оф.1 корп. - стр. - кв. - .  
(индекс, адрес)
4. В связи с присоединением впервые вводимых в эксплуатацию энергопринимающих устройств (увеличение объема максимальной мощности, новое строительство и др. - указать нужное) просит осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств - РЩ-0,4кВ,  
(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)  
расположенных по адресу Ростовская область р-н - г. Ростов-на-Дону ул. Днепропетровская д. 50Д корп. - стр. - кв. - .  
(место нахождения энергопринимающих устройств)
5. Максимальная мощность энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет 50.0 кВт, при напряжении 0,4 кВ кВ, в том числе:  
а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет 50.0 кВт при напряжении 0,4 кВ кВ;  
б) максимальная мощность ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств составляет кВт при напряжении - кВ.
6. Заявляемая категория энергопринимающего устройства по надежности электроснабжения - III (по одному источнику электроснабжения).
7. Характер нагрузки (вид экономической деятельности заявителя)  
Производственная (РАЗДЕЛ R. Прочее).
8. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям), планируемого поэтапного распределения мощности:

Этап (очередь) строительства	Планируемый срок проектирования энергопринимающего устройства (месяц/ год)	Планируемый срок введения энергопринимающего устройства в эксплуатацию (месяц/ год)	Максимальная мощность энергопринимающего устройства (кВт)	Категория надежности
1.	<u>3/2018</u>	<u>6/2018</u>	<u>100.0</u>	III

9. Порядок расчета и условия рассрочки внесения платы за технологическое присоединение по договору осуществляются по: ВАРИАНТ 1 - Оплата по частям в соответствии с п.16.2 Правил технологического присоединения.

10. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора электроснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)) ОАО ТНС Энерго.

Приложения:  
(указать перечень прилагаемых документов)