

ИЗМЕНЕНИЯ

Извещение № 0002-ОК

о проведении открытого конкурса на право заключения договора купли-продажи имущества, закрепленного за МУП «Воронежская горэлектросеть» на праве хозяйственного ведения

1. Пункт 5. изложить в следующей редакции:

«Начальная цена продаваемого имущества:

Начальная цена имущества, закрепленного за муниципальным унитарным предприятием городского округа город Воронеж «Воронежская горэлектросеть» на праве хозяйственного ведения определена на основании отчета от 09.12.2016 г. № 010/2016-ОЦ «Об оценке рыночной стоимости» выполненного независимым оценщиком ООО «АППРАДЭКС», Постановления главы городского округа город Воронеж № 98 от 07.03.2017 года, Постановления главы городского округа город Воронеж № 123 от 17.03.2017 года составляет 1 740 000 000 (Один миллиард семьсот сорок миллионов) рублей 00 копеек с учетом НДС.»

2. Пункт 6.3. изложить в следующей редакции:

«Для оценки поданной заявки заявитель вправе предоставить иные документы и сведения, характеризующие участника конкурса по критериям оценки, в том числе:

- квалификацию персонала, включая персонал дочерних и зависимых обществ, в сфере проектирования, строительства, эксплуатации объектов электроэнергетики, деятельности по передаче электрической энергии, в том числе копии трудовых книжек, трудовых договоров с отметкой работодателя о работе на дату подачи заявки; копии удостоверений о повышении квалификации, сертификаты, свидетельства об аттестации.

Вместе с документами, предоставляется согласие каждого работника, документы на которого предоставляются, на обработку его персональных данных;

- опыт работы заявителя, его дочерних и зависимых обществ в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6 - 20 кВ, деятельности по передаче электрической энергии, что подтверждается копиями договоров, актов выполненных работ или иных документов, подтверждающих выполнение указанных работ;

- ежегодный объем услуг в стоимостном выражении, оказанных заявителем, его дочерними и зависимыми обществами в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6- 20 кВ, деятельности по передаче электрической энергии в течение последних 3 лет (2014 - 2016 годы), что подтверждается копиями договоров, актов выполненных работ или иных документов, подтверждающих оказания указанных услуг;

- техническая политика заявителя, что подтверждается документом, утвержденным уполномоченным органом заявителя.»

Пункт 12.1. изложить в следующей редакции:

« Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе будет производиться конкурсной комиссией в 10 часов 00 минут 14 апреля 2017 года по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, д.65, корп.5, 2 этаж, 201 каб.

Срок рассмотрения заявок на участие в конкурсе не может превышать трех дней с даты оглашения заявок на участие в конкурсе. По результатам рассмотрения заявок

составляется Протокол, в котором должны содержаться сведения о заявителях, решение о допуске заявителя к участию в конкурсе и о признании его участником конкурса или об отказе в допуске заявителя к участию в конкурсе с обоснованием такого решения с указанием положений конкурсной документации, которым не соответствует заявка на участие в конкурсе. Указанный протокол в день окончания рассмотрения заявок на участие в конкурсе размещается организатором конкурса в сети Интернет на официальном сайте МУП «Воронежская горэлектросеть» (<http://www.vrnges.ru>), официальном сайте администрации городского округа город Воронеж (<http://www.voronezh-city.ru>), официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов (<https://torgi.gov.ru>).»

ИЗМЕНЕНИЯ КОНКУРСНУЮ ДОКУМЕНТАЦИЮ

**по проведению открытого конкурса на право заключения договора купли -
продажи имущества, закрепленного за муниципальным унитарным предприятием
городского округа город Воронеж «Воронежская горэлектросеть» на праве
хозяйственного ведения.**

1. Пункт 1.7. изложить в следующей редакции:

«Начальная цена имущества, закрепленного за муниципальным унитарным предприятием городского округа город Воронеж «Воронежская горэлектросеть» на праве хозяйственного ведения определена на основании отчета от 09.12.2016 г. № 010/2016- ОЦ «Об оценке рыночной стоимости» выполненного независимым оценщиком ООО «АППРАДЭКС», Постановления главы городского округа город Воронеж № 98 от 07.03.2017 года, Постановления главы городского округа город Воронеж № 123 от 17.03.2017 года составляет 1 740 000 000 (Один миллиард семьсот сорок миллионов) рублей 00 копеек с учетом НДС.»

2. Пункт 4.3. абзац 1, 2 и 3 изложить в следующей редакции:

«1) Квалификацию персонала, включая персонал дочерних и зависимых обществ, в сфере проектирования, строительства, эксплуатации объектов электроэнергетики, деятельности по передаче электрической энергии, в том числе копии трудовых книжек, трудовых договоров с отметкой работодателя о работе на дату подачи заявки; копии удостоверений о повышении квалификации, сертификаты, свидетельства об аттестации. Вместе с документами, предоставляется согласие каждого работника, документы на которого предоставляются, на обработку его персональных данных;

2) Опыт работы заявителя, его дочерних и зависимых обществ в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6 - 20 кВ, деятельности по передаче электрической энергии, что подтверждается копиями договоров, актов выполненных работ или иных документов, подтверждающих выполнение указанных работ;

3) Ежегодный объём услуг в стоимостном выражении, оказанных заявителем, его дочерними и зависимыми обществами в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6- 20 кВ, деятельности по передаче электрической энергии в течение последних 3 лет (2014 - 2016 годы), что

подтверждается копиями договоров, актов выполненных работ или иных документов, подтверждающих выполнение указанных работ;»

3. Пункт 5, 10, 11 и 14 в РАЗДЕЛЕ II. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА КОНКУРСА изложить в следующей редакции:

| | | |
|-----|--|---|
| 5. | Начальная цена продажи имущества, форма, сроки платежа за имущество | Начальная цена имущества, закрепленного за муниципальным унитарным предприятием городского округа город Воронеж «Воронежская горэлектросеть» на праве хозяйственного ведения определена на основании отчета от 09.12.2016 г. № 010/2016- ОЦ «Об оценке рыночной стоимости» выполненного независимым оценщиком ООО «АППРАДЭКС, Постановления главы городского округа город Воронеж № 98 от 07.03.2017 года, Постановления главы городского округа город Воронеж № 123 от 17.03.2017 года составляет 1 740 000 000 (Один миллиард семьсот сорок миллионов) рублей 00 копеек с учетом НДС. Оплата объектов осуществляется Покупателем в порядке и в сроки, установленные договором купли-продажи имущества |
| 10. | Для оценки поданной заявки заявитель вправе предоставить иные документы и сведения, в том числе: | <p>Для оценки поданной заявки заявитель вправе предоставить иные документы и сведения, характеризующие участника конкурса по критериям оценки, в том числе:</p> <p>1) квалификацию персонала, включая персонал дочерних и зависимых обществ, в сфере проектирования, строительства, эксплуатации объектов электроэнергетики, деятельности по передаче электрической энергии, в том числе копии трудовых книжек, трудовых договоров с отметкой работодателя о работе на дату подачи заявки; копии удостоверений о повышении квалификации, сертификаты, свидетельства об аттестации.</p> <p>Вместе с документами, предоставляется согласие каждого работника, документы на которого предоставляются, на обработку его персональных данных.</p> <p>2) Опыт работы заявителя, его дочерних и зависимых обществ в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6 - 20 кВ, деятельности по передаче электрической энергии, что подтверждается копиями договоров, актов выполненных работ или иных документов, подтверждающих выполнение указанных работ;</p> <p>3) Ежегодный объем услуг в стоимостном выражении, оказанных заявителем, его дочерними и зависимыми обществами в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6- 20 кВ, деятельности по передаче электрической энергии в течение последних 3 лет (2014 - 2016 годы), что</p> |

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|-----------|---|----------|-----------------------------|----------|
| | | <p>подтверждается копиями договоров, актов выполненных работ или иных документов, подтверждающих выполнение указанных работ;</p> <p>4) техническая политика заявителя, что подтверждается документом, утвержденным уполномоченным органом заявителя.</p> <p>Участник вправе предоставить любые другие документы по своему усмотрению.</p> <p>По всем подпунктам пункта 4.3. раздела 4 конкурсной документации, для юридических лиц копии указанных документов должны быть заверены подписью руководителя либо иного лица, уполномоченного на основании доверенности, и печатью заявителя (при ее наличии); для индивидуальных предпринимателей – подписью заявителя либо иного лица, уполномоченного на основании доверенности, и печатью заявителя (при ее наличии); для физических лиц – собственноручно.</p> <p>В случае не предоставления документов по соответствующим критериям или предоставления документов, содержащих недостоверную информацию, критерий, не подтвержденный документально, оцениваться не будет.</p> | | | | | | | |
| 11. | Критерии оценки заявок на участие в конкурсе и порядок оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе | <p>1. Квалификационные и качественные предложения участника Коэффициент значимости – 0,5</p> | | | | | | | |
| | | 1.1.Квалификация персонала, включая персонал дочерних и зависимых обществ (понятие квалифицированного сотрудника указано в п.2.1.1. Методики сопоставления и оценки заявок – Приложение 3) | Максимальное значение 10 баллов | | | | | | |
| | | | <table border="1"> <tr> <td>Более 700 квалифицированных сотрудников</td> <td>10 баллов</td> </tr> <tr> <td>Свыше 350 до 700 квалифицированных сотрудников включительно</td> <td>5 баллов</td> </tr> <tr> <td>Менее 350 квалифицированных</td> <td>0 баллов</td> </tr> </table> | Более 700 квалифицированных сотрудников | 10 баллов | Свыше 350 до 700 квалифицированных сотрудников включительно | 5 баллов | Менее 350 квалифицированных | 0 баллов |
| Более 700 квалифицированных сотрудников | 10 баллов | | | | | | | | |
| Свыше 350 до 700 квалифицированных сотрудников включительно | 5 баллов | | | | | | | | |
| Менее 350 квалифицированных | 0 баллов | | | | | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|---|--------------|
| | | | х сотрудников включительно | |
| | | 1.2. Опыт работы заявителя, его дочерних и зависимых обществ в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6 - 20 кВ, деятельности по передаче электрической энергии | Максимальное значение 35 баллов Примечание продолжительность опыта работы дочерних и зависимых обществ не суммируется, а выбирается максимальная продолжительность по одному юридическому лицу | |
| | | | Более 10 лет | 35 баллов |
| | | | От 7 лет до 10 лет включительно | 25 баллов |
| | | | От 4 лет до 7 лет включительно | 10 баллов |
| | | | До 4 лет включительно | 0 баллов |
| | | 1.3. Ежегодный объём услуг в стоимостном выражении, оказанных заявителем, его дочерними и зависимыми обществами в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6- 20 кВ, деятельности по передаче электрической энергии в течение последних 3 лет (2014 -.2016 годы) | Максимальное значение 25 баллов Примечание: объём работ дочерних и зависимых обществ не суммируется, а выбирается максимальный объём по одному юридическому лицу | |
| | | | Более 1,5 миллиардов рублей | 25 баллов |
| | | | Свыше 0,5 до 1,5 миллиардов рублей включительно | 15 баллов |
| | | | До 0,5 миллиардов рублей | 0 баллов |

| | | | | |
|--|--|--|---|------------|
| | | | включительно | |
| | | 1.4. Качество проработки предлагаемой Технической политики (понятие Технической политики указано в п.2.1.4. Методики сопоставления и оценки заявок – Приложение 3) | Максимальное значение баллов | 30 |
| | | | Качество проработки и применимость положений перспективного планирования, приоритетов, основных целей и задач с учетом анализа состояния и проблем сетей электроснабжения городского округа город Воронеж, приоритетов Генерального плана городского округа город Воронеж на период до 2020 года и Программы комплексного социально-экономического развития городского округа город Воронеж на 2010 - 2016 годы | 2-5 баллов |
| | | | Качество проработки требований к проектированию, строительства новых и реконструкции существующих объектов применительно к электрохозяйству городского округа город Воронеж с уровнем | 2-5 баллов |

| | | | | |
|--|--|--|--|------------|
| | | | <p>напряжения 0,4-20 кВ, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - принципы построения КЛ, - принципы построения ВЛ, - технологические решения, - компоновочные решения | |
| | | | <p>Качество проработки требований к применяемому оборудованию при строительстве новых и реконструкции существующих объектов применительно к электрохозяйству городского округа город Воронеж включая требования к:</p> <ul style="list-style-type: none"> - контактной коммутационной аппаратуре; - бесконтактной коммутационной аппаратуре; - трансформаторам силовым; - трансформаторам измерительным; - устройствам релейной защиты и автоматики; - устройствам связи и телемеханики; - системам учета электроэнергии; - устройствам компенсации реактивной мощности; | 2-5 баллов |
| | | | <p>Качество проработки специальных требований к строительству и реконструкции</p> | 2-5 баллов |

| | | | | |
|--|--|--|---|------------|
| | | | <p>объектов применительно к электрохозяйству городского округа город Воронеж:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экологические требования - требования энергоэффективности и ресурсосбережения - требования по благоустройству и содержанию прилегающей территории | |
| | | | <p>Качество проработки требований к построению и функционированию системы предупреждения, реагирования и устранения аварий применительно к объектам электрохозяйства городского округа город Воронеж, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оснащенность резервными автономными источниками электроснабжения - поддержание резерва оборудования и материалов для проведения аварийно-восстановительных работ; - количество и срок реагирования аварийно-выездных бригад. | 2-5 баллов |

| | | | | |
|----|---|---|--|------------|
| | | | <p>Качество проработки применения наилучших доступных технологий применительно к электроэнергетике городского округа город Воронеж, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> при построении систем оперативно-технологического управления - при интеграции объектов электрохозяйства в системы обеспечения общественной безопасности - при построении системы производственно-экологического контроля - при разработке и внедрении мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | 2-5 баллов |
| 14 | Место, дата и время проведения конкурса | <p>Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе будет производиться конкурсной комиссией в 10.00 «14» апреля 2017 года по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, д.65, корп.5, 2 этаж, 201 каб.</p> | | |

4. Приложение № 3 к Конкурсной документации изложить в следующей редакции:

«Приложение № 3
к Конкурсной документации
по проведению открытого конкурса на право заключения договора купли-продажи
имущества, закрепленного за МУП «Воронежская горэлектросеть»
на праве хозяйственного ведения

Методика сопоставления и оценки заявок

1. Общие положения

1.1. Настоящая Методика определяет:

- совокупность критериев сопоставления и оценки заявок участников открытого конкурса на право заключения договора купли-продажи имущества, закрепленного за МУП «Воронежская горэлектросеть» на праве хозяйственного ведения (далее Конкурс), и удельные веса критериев;

- способ оценки заявок участников Конкурса;

- расчет итогового рейтинга заявок участников Конкурса.

1.2. В настоящей Методике приняты следующие критерии сопоставления и оценки заявок с соответствующими удельными весами:

| п/п | Критерий | Удельный вес |
|------|---|--------------|
| 1. | Квалификационные и качественные предложения участника (R1) | 0,5 |
| 1.1. | Квалификация персонала, включая персонал дочерних и зависимых обществ | |
| 1.2. | Опыт работы заявителя, его дочерних и зависимых обществ в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6 - 20 кВ, деятельности по передаче электрической энергии. | |
| 1.3. | Ежегодный Объем услуг в стоимостном выражении, оказанных заявителем, его дочерних и зависимых обществ в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6 - 20 кВ, деятельности по передаче электрической энергии в течение последних 3 лет (2014-2016 годы) | |
| 1.4. | Качество проработки предлагаемой Технической политики | |
| 2. | Ценовое предложение участника (R2) | 0,5 |

1.3. Рейтинг заявки по каждому критерию (R 1, R 2) представляет собой оценку в баллах, определенную способами приведенными в разделе 2 настоящей Методики.

2. Порядок оценок заявок по критериям

2.1. Оценка заявок по критерию «Квалификационные и качественные предложения участника»

Количество баллов, присуждаемых по критерию «Квалификационные и качественные предложения участника», определяется как сумма баллов по всем подкритериям и рассчитывается по формуле:

$$R 1 = K + D + V + TP$$

где:

R 1 – рейтинг в баллах по критерию «Квалификационные и качественные предложения участника»;

K – баллы по подкритерию квалификация персонала;

D – баллы по подкритерию продолжительность опыта работы;

V – баллы по подкритерию объем услуг;

TP – баллы по подкритерию качество проработки технической политики

2.1.1. Оценка заявок по подкритерию квалификация персонала (K) осуществляется с использованием следующей шкалы баллов:

| | |
|---|-----------|
| Более 700 квалифицированных сотрудников | 10 баллов |
| Свыше 350 до 700 квалифицированных сотрудников включительно | 5 баллов |
| Менее 350 квалифицированных сотрудников включительно | 0 баллов |

Квалифицированными сотрудниками считаются сотрудники имеющие высшее или средне-техническое профильное образование, в том числе группу допуска по электробезопасности не ниже 3-ей.

При этом учитывается персонал заявителя, включая персонал дочерних и зависимых обществ.

2.1.2. Оценка заявок по подкритерию продолжительность опыта работы участника (D) осуществляется с использованием следующей шкалы баллов:

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Более 10 лет | 35 баллов |
| От 7 лет до 10 лет включительно | 25 баллов |
| От 4 лет до 7 лет включительно | 10 баллов |
| До 4 лет включительно | 0 баллов |

Под продолжительностью опыта работы заявителя понимается длительность во времени осуществления им, его дочерними и зависимыми обществами, деятельности в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6 - 20 кВ, а также деятельности по передаче электрической энергии.

При этом продолжительность опыта работы дочерних и зависимых обществ не суммируется друг с другом, а выбирается максимальная продолжительность по одному юридическому лицу.

2.1.3. Оценка заявок по подкритерию объем услуг (V) осуществляется с использованием следующей шкалы баллов:

| | |
|---|-----------|
| Более 1,5 миллиардов рублей | 25 баллов |
| Свыше 0,5 до 1,5 миллиардов рублей включительно | 15 баллов |

| | |
|--|----------|
| До 0,5 миллиардов рублей включительно | 0 баллов |
|--|----------|

Под ежегодным объемом услуг оказанных заявителем, его дочерними и зависимыми обществами в сфере эксплуатации объектов электроэнергетики с уровнем напряжения 0,4 – 6- 20 кВ, осуществлении деятельности по передаче электрической энергии понимается стоимостное выражение в рублях оказанных услуг в течение последних 3 лет (2014 - 2016 годы).

При этом объемы работ дочерних и зависимых обществ не суммируются друг с другом, а выбирается максимальный объем по одному юридическому лицу.

2.1.4. Оценка заявок по подкритерию «Качество проработки предлагаемой Технической политики» (ТР) осуществляется путем оценки следующих параметров с присвоением баллов в указанных диапазонах:

| | |
|--|------------|
| Качество проработки и применимость положений перспективного планирования, приоритетов, основных целей и задач с учетом анализа состояния и проблем сетей электроснабжения городского округа город Воронеж, приоритетов Генерального плана городского округа город Воронеж на период до 2020 года и Программы комплексного социально-экономического развития городского округа город Воронеж на 2010 - 2016 годы | 2-5 баллов |
| Качество проработки требований к проектированию строительства новых и реконструкции существующих объектов применительно к электрохозяйству городского округа город Воронеж 0,4-20 кВ, включая: - принципы построения КЛ, - принципы построения ВЛ, - технологические решения, - компоновочные решения | 2-5 баллов |
| Качество проработки требований к применяемому оборудованию при строительстве новых и реконструкции существующих объектов применительно к электрохозяйству городского округа город Воронеж включая требования к: - контактной коммутационной аппаратуре; - бесконтактной коммутационной аппаратуре; - трансформаторам силовым - трансформаторам измерительным - устройствам релейной защиты и автоматики - устройствам связи и телемеханики - системам учета электроэнергии; - устройствам компенсации реактивной мощности; | 2-5 баллов |
| Качество проработки специальных требований к строительству и реконструкции объектов применительно к электрохозяйству городского округа город Воронеж: - экологические требования - требования энергоэффективности и ресурсосбережения - требования по благоустройству и содержанию прилегающей территории | 2-5 баллов |

| | |
|--|------------|
| <p>Качество проработки требований к построению и функционированию системы предупреждения, реагирования и устранения аварий применительно к объектам электрохозяйства городского округа город Воронеж, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оснащенность резервными автономными источниками электроснабжения - поддержание резерва оборудования и материалов для проведения аварийно- восстановительных работ; - количество и срок реагирования аварийно-выездных бригад. | 2-5 баллов |
| <p>Качество проработки применения наилучших доступных технологий применительно к электроэнергетике городского округа город Воронеж, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - при построении систем оперативно-технологического управления - при интеграции объектов электрохозяйства в системы обеспечения общественной безопасности - при построении системы производственно-экологического контроля - при разработке и внедрении мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | 2-5 баллов |

Под Технической политикой понимается документ, содержащий совокупность обязательных для применения технических решений, принципов, критериев, процессов и инструментов, позволяющих обеспечить оказание услуг по передаче электроэнергии и технологическому присоединению физических и юридических лиц в соответствии со стратегическими, производственными, инвестиционными, техническими и инновационными целями.

Баллы по каждому параметру присваиваются методом экспертных оценок с учетом применимости положений технической политики претендента к совокупности функционально и технологически связанных между собой объектов электросетевого хозяйства для повышения надежности электроснабжения потребителей, увеличения инвестиций в их реконструкцию, для обеспечения стабильного социально-экономического развития городского округа город Воронеж.

Общий балл подкритерия определяется как сумма баллов, присвоенных каждому из параметров.

2.2. Оценка заявок по критерию «Ценовое предложение участника»

Для определения рейтинга в баллах по критерию «Ценовое предложение участника» (R 2) определяется ценовой показатель заявки, который рассчитывается по следующей формуле:

$$R 2 = (W - W_n) / W_n \times 100$$

где:

R 2 – рейтинг по критерию «ценовое предложение участника»;

W – цена предложения приобретения имущества участника конкурса, в рублях с НДС;

W_n – начальная цена продажи имущества, в рублях с НДС.

3. Определение победителя

Для оценки заявки осуществляется расчет итогового рейтинга (R итог), который рассчитывается по следующей формуле:

$$R \text{ итог} = R 1 \times 0,5 + R 2 \times 0,5$$

где:

R итог – итоговый рейтинг заявки;

R 1 – рейтинг по критерию «Характеристика участника конкурса»;

0,5 – удельный вес критерия «Характеристика участника конкурса»

R 2 – рейтинг «Ценовое предложение участника»;

0,5 – удельный вес критерия «Ценовое предложение участника».

Заявке, набравшей наибольший итоговый рейтинг (R итог), присваивается первый номер. Дальнейшее распределение порядковых номеров заявок осуществляется в порядке убывания итогового рейтинга. В случае, если несколько заявок получили одинаковый итоговый рейтинг, меньший порядковый номер присваивается заявке, которая поступила ранее других заявок на участие в запросе предложений в электронной форме с таким же итоговым рейтингом.

Участник конкурса, чья заявка получила наибольший итоговый рейтинг и меньший порядковый номер, признается победителем конкурса.

Согласованно :

**Заместитель генерального директора
по правовым вопросам**

МУП «Воронежская горэлектросеть»

« _____ » _____ 2017 год.

Начальник ООКП

МУП «Воронежская горэлектросеть»

« _____ » _____ 2017 год.

Д.А.Сапелкин

А.В.Паневин