

“УТВЕРЖДАЮ”

Первый заместитель директора

– главный инженер

Трубин Р.В.

“ ” 2015г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по проведению специальной оценки условий труда в филиале
ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

Лот № _____

1. Общая часть.

1.1. Специальная оценка условий труда является единым комплексом последовательно осуществляемых мероприятий по идентификации вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и оценке уровня их воздействия на работника с учетом отклонения их фактических значений от установленных уполномоченным Правительством РФ федеральным органом исполнительной власти нормативов условий труда и применения средств индивидуальной и коллективной защиты работников.

1.2. Специальная оценка условий труда должна быть проведена в соответствии с федеральным законом 426-ФЗ от 28.12.2013 «О специальной оценке условий труда» и Методикой проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н.

1.3. Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок ОАО «МРСК Центра» на 2015 год.

1.4. Подрядчик определяется на основании проведения конкурентной закупочной процедуры на выполнение данного вида работ.

1.5. Все условия выполнения работ определяются и регулируются на основе договора заключенного Заказчиком с победителем конкурентной закупочной процедуры.

1.6. Все необходимое оборудование и материалы для выполнения работ поставляются Подрядчиком.

1.7. В отношении рабочих мест организации, в которых осуществляются отдельные виды деятельности, Перечень которых утвержден Правительством Российской Федерации, специальная оценка условий труда проводится с учетом особенностей (в том числе при необходимости оценки травмоопасности рабочих мест), установленных Минтрудом России.

2. Предмет конкурса.

2.1. Выполнение работ по проведению специальной оценки условий труда должно быть проведено на объектах, указанных в Приложении №1 к данному техническому заданию.

2.2. Количество рабочих мест подлежащих специальной оценке условий труда составляет **1477 рабочих мест** (без учета аналогичных).

2.3. Срок начала проведения работ по специальной оценке условий труда – июль 2015 г.

2.4. Срок окончания проведения работ по специальной оценке условий труда – ноябрь 2015 г.

3. Технические требования.

3.1. Основные нормативно-технические документы (НТД) и нормативно-правовые акты (НПА), определяющие требования к работе подрядной организации:

- ст. 212 Трудового Кодекса Российской Федерации;
- Федеральный закон от 28.12.2013г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»;
- Приказ Минтруда РФ № 33н от 24.01.2014г. «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению»;
- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12.04.2011 г. №302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».
- Иные нормативно-технические документы, соблюдение требований которых необходимо для безопасного проведения работ в соответствии с предметом конкурса.

4. Требования к Подрядчику.

4.1. Для участия в конкурсе Подрядчик должен соответствовать требованиям п. 5.5 Приложения №7 «Типовая конкурсная документация открытого одноэтапного конкурса на закупку работ, услуг» к «Положению о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд ОАО «МРСК Центра» (утв. Решением Совета директоров ОАО «МРСК Центра» Протокол №27/11 от 29.12.2011г. с изменениями, утвержденными решением Совета директоров ОАО «МРСК Центра» протокол №06/12 от 02.04.2012г), а также п.8.6 указанного Положения.

4.2. Также организация, привлекаемая к проведению специальной оценке условий труда должна соответствовать следующим требованиям:

4.2.1. В уставных документах организации в качестве основного вида деятельности или одного из видов ее деятельности должно быть указано проведение специальной оценки условий труда.

4.2.2. Организация должна быть аккредитована в установленном порядке и внесена в Реестр аккредитованных организаций оказывающих услуги в области охраны труда, а в установленных Минтруда России случаях в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда.

4.2.3. Исполнитель должен иметь в штате квалифицированный административно-производственный персонал: не менее пяти специалистов-экспертов с высшим образованием работающих по трудовому договору, в том числе не менее одного специалиста-эксперта, имеющего высшее образование по одной из специальностей - врач по общей гигиене, врач по гигиене труда, врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям.

В подтверждение наличия квалифицированного административно-производственного персонала, необходимо представить копии пяти дипломов о наличии у задействованных сотрудников высшего образования, в том числе не менее одного диплома по специальности: врач по общей гигиене или врач по гигиене труда или врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям, а также копии трудовых книжек сотрудников для подтверждения наличия опыта практической работы в области оценки условий труда, в том числе в области аттестации рабочих мест по условиям труда.

4.2.4. Наличие в качестве структурного подразделения испытательной лаборатории (центра), которая аккредитована национальным органом Российской Федерации по аккредитации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, и областью аккредитации которой является проведение всех необходимых по условиям договора исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса.

4.2.5. Организация, проводящая специальную оценку условий труда должна иметь утвержденные методы исследований (испытаний) и методики (методы) измерений, а в установленных законодательством случаях утвержденные и аттестованные методы исследований (испытаний) и методики (методы) измерений, внесенные в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений.

4.2.6. Организация, проводящая специальную оценку условий труда и специалисты лаборатории (в установленных законодательством случаях эксперты организации), проводящих специальную оценку условий труда, должны быть независимы и должны руководствоваться в своей деятельности исключительно требованиями Трудового кодекса Российской Федерации, федерального закона «О специальной оценке условий труда», других федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, регулирующих специальную оценку условий труда.

4.2.7. Средства измерений, применяемые организацией привлекаемой к проведению специальной оценке условий труда, при проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов:

- должны соответствовать применяемым методам исследований (испытаний) и методикам (методам) измерений;
- должны быть поверены в установленном порядке;
- должны быть внесены в перечень Госреестра рекомендуемых приборов для контроля, а установленных законодательством случаях внесены в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений;
- должны соответствовать обязательным метрологическим требованиям к измерениям, относящимся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений и производимым при выполнении работ по обеспечению безопасных условий и охраны труда (в том числе по показателям точности измерения).

4.2.8. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных факторов должны проводиться в ходе осуществления штатных производственных (технологических) процессов и (или) штатной деятельности работодателя с учетом используемого работником производственного оборудования, материалов и сырья, являющихся источниками вредных и (или) опасных факторов.

4.2.9. Наличие опыта работы в области специальной оценки условий труда, в том числе в области аттестации рабочих мест по условиям труда на объектах энергетики не менее 7 (семи) лет.

4.2.10. Наличие договора добровольного страхования ответственности по обеспечению исполнения обязательств по проведению специальной оценки условий труда.

5. Требования к выполнению работ.

5.1. Работы выполняются в соответствии с требованиями НТД (п. 3.1 ТЗ), в соответствии с утвержденной Заказчиком документацией, в объеме и сроки, предусмотренные в данном ТЗ, в соответствии с графиком, являющимся неотъемлемой частью договора, и сдать результат Работ Заказчику в состоянии, пригодном для его нормальной эксплуатации. Изменение сроков и объемов выполнения работ по отдельным объектам может быть осуществлено Подрядчиком только по письменному согласованию с Заказчиком, путем заключения дополнительного соглашения к договору.

5.2. До начала работ Подрядчик совместно с Заказчиком проводит уточнение объемов работ предстоящих к выполнению, при этом допускается корректировка объемов работ в рамках стоимости заключенного договора.

5.3. Необходимое оборудование для проведения специальной оценки условий труда Подрядчик закупает и доставляет за счет собственных средств, учитывая их стоимость в общей стоимости.

5.4. Сторона, предоставившая материалы, инструмент и оборудование, отвечает за их качество, техническое состояние, соответствие техническим условиям и несет риск убытков, связанных с их ненадлежащим качеством, несоответствием спецификациям, государственным стандартам и техническим условиям.

5.5. Подрядчик в период выполнения работ обязан соблюдать действующие правила и нормы охраны труда, правила санитарии и пожарной безопасности на объекте Заказчика. Ответственность за безопасное производство работ, а также разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности возлагается на Подрядчика.

5.6. Замеры проводятся в дневное время суток в условиях визуальной видимости друг друга с соблюдением соответствующих выполняемым работам правил техники безопасности.

5.7. Подрядчик несет персональную ответственность за безопасное выполнение работ, в том числе с применением машин, механизмов, приспособлений и инструмента, а также отвечает за соответствие применяемых средств механизации выполняемой работе.

5.8. Подрядчик в период выполнения работ обязан соблюдать требования в области охраны окружающей среды и требования обращения с отходами. В случае нарушения нормативов допустимого воздействия на окружающую среду и правил обращения с отходами, санитарных норм и правил, а также иных требований природоохранного законодательства, Подрядчик самостоятельно несет ответственность за допущенные нарушения.

5.9. В случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход работ или делающих дальнейшее продолжение работ невозможным, Подрядчик обязан немедленно поставить об этом в известность Заказчика.

5.10. Специальная оценка условий труда должна включать следующие этапы:

- идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;
- исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
- отнесение условий труда на рабочих местах к классам (подклассам) условий труда по степени вредности или опасности по результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- оформление результатов проведения специальной оценки условий труда.

5.11. В случае несогласия членов комиссии по проведению специальной оценки условий труда с результатами идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов организация, осуществляющая специальную оценку должна обосновать сделанные выводы.

5.12. Результаты проведенных исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов оформляются протоколами в отношении каждого из этих вредных и (или) опасных факторов, подвергнутых исследованиям (испытаниям) и измерениям, с указанием:

- полного наименования организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационного номера записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, а также сведений об аккредитации в национальной системе аккредитации;
- уникального номера протокола (определяется организацией, проводящей

специальную оценку условий труда), содержащегося на каждой странице протокола вместе с номером страницы протокола;

- полного наименования работодателя;
- места нахождения и места осуществления деятельности работодателя;
- наименования структурного подразделения работодателя (при наличии);
- индивидуального номера рабочего места, наименования должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на данном рабочем месте, в соответствии с наименованием этих должностей, профессий или специальностей, указанным в квалификационных справочниках;
- наименования вредного и (или) опасного фактора, в отношении которого проведены исследования (испытания) и измерения, в соответствии с классификатором;
- даты проведения исследований (испытаний) и измерений вредного и (или) опасного фактора;
- сведений о применяемых средствах измерений (наименование прибора, инструмента, заводской номер, срок действия и номер свидетельства о поверке);
- наименования примененных методов исследований (испытаний) и (или) метода (методики) измерений вредного и (или) опасного фактора, реквизитов нормативных правовых актов, их утвердивших (вид нормативного правового акта, наименование органа, его издавшего, название, дата и номер);
- реквизитов нормативных правовых актов (вид нормативного правового акта, наименование органа, его издавшего, название, дата и номер), регламентирующих предельно допустимые концентрации (далее - ПДК), предельно допустимые уровни (далее - ПДУ), а также нормативные уровни исследуемого (испытываемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора;
- места проведения исследований (испытаний) и измерений вредного и (или) опасного фактора с приложением при необходимости эскиза помещения, в котором они проводились, с указанием размещения оборудования и нанесением на нем точки (точек) исследований (испытаний) и измерений вредного и (или) опасного фактора (отбора проб);
- нормативное и фактическое значение уровня исследуемого (испытываемого) и измеряемого вредного и (или) опасного фактора с указанием при необходимости единиц измерений и продолжительности его воздействия на всех местах проведения исследований (испытаний) и измерений;
- заключение по фактическому уровню вредного и (или) опасного фактора на всех местах проведения его исследований (испытаний) и измерений с указанием итогового класса (подкласса) условий труда вредного и (или) опасного фактора;
- фамилии, имена, отчества, должности специалистов организации, проводящей специальную оценку условий труда, проводивших исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора.

В случае если в качестве результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов использованы результаты исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов, проведенных аккредитованной в установленном законодательством Российской Федерации порядке испытательной лабораторией (центром) при осуществлении организованного в установленном порядке на рабочем месте производственного контроля за условиями труда, то к протоколу прикладывается заключение эксперта о возможности использования указанных результатов.

5.13. Организация, проводящая специальную оценку условий труда, составляет отчет о ее проведении в установленной приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н форме, в который включаются следующие результаты проведения специальной оценки условий труда:

- сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда, с

приложением копий документов, подтверждающих ее соответствие;

- перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда, с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на данных рабочих местах;

- карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об установленном экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда, классе (подклассе) условий труда на конкретных рабочих местах;

- протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;

- протоколы оценки эффективности средств индивидуальной защиты (при наличии);

- протокол комиссии, содержащий решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений (при наличии такого решения);

- сводная ведомость специальной оценки условий труда;

- перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда;

- заключения эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда;

- в случае несогласия члена комиссии с результатами проведения специальной оценки условий труда - мотивированное особое мнение.

5.14. Указанные в п. 10, 11 материалы должны быть представлены в бумажном варианте и на электронном носителе в формате Word или Excel.

5.15. Требования к потребительским свойствам услуги:

- в случаях выявления Заказчиком нарушений, несоответствий, как при проведении работ по специальной оценке условий труда, так и при оформлении результатов специальной оценки условий труда, а также в случае отказа Исполнителя устранить за свой счет (бесплатно) указанные нарушения, неточности, Заказчик имеет право направить письмо в компетентные органы о недобросовестности Исполнителя.

- произвести за свой счет в 10-тидневный срок исправление ошибок в оформлении документов по специальной оценке условий труда, в случае их выявления контролирующими органами в период всего срока действия документов.

- если в ходе проведения измерений и оценок на рабочем месте (местах) будет выявлено, что фактические значения вредных и (или) опасных производственных факторов не соответствуют существующим нормам и (или) требованиям, а также требованиям по обеспеченности средств индивидуальной защиты, то данная информация незамедлительно доводится до Заказчика. При устранении выявленных несоответствий Заказчиком в период действия Контракта, Исполнитель проводит повторные измерения и оценки этих рабочих мест по условиям труда с последующим оформлением результатов специальной оценки условий труда, бесплатно;

- исполнитель должен оформить материалы специальной оценки условий труда с приложениями и итоговыми документами в отдельных папках с возможностью работы с отдельными документами;

- исполнитель должен представить Заказчику обоснование выводов, сделанных Исполнителем по результатам проведения специальной оценки условий труда.

- исполнитель должен проводить в период действия контракта консультации представителей Заказчика по вопросам, связанным со специальной оценкой условий труда, информировать об изменениях в законодательстве по специальной оценке условий труда;

- исполнитель обязан устранить в сроки, согласованные с Заказчиком, но не более чем в течение 5 календарных дней, нарушения и неточности порядка и качества проведения работ по специальной оценке условий труда, выявленные Заказчиком (некачественное проведение измерений на рабочем месте вредных и (или) опасных

производственных факторов, оценки обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, а также оснащения рабочих мест средствами коллективной защиты, некачественное оформление документального сопровождения специальной оценки условий труда и т.п.);

- исполнитель должен представить не менее трех положительных отзывов о проведении специальной оценки условий труда (аттестации рабочих мест по условиям труда) на рабочих местах организаций Ярославской области;

- для выполнения требований п. 5.1.3. настоящей документации Исполнитель в составе заявки предоставляет на персонал, который планируется для привлечения к работам на территории Заказчика, медицинские заключения об отсутствии противопоказаний для работы во вредных и (или) опасных условиях труда, выданные в соответствии с действующим Законодательством РФ, а также копии журналов проведения инструктажей по охране труда и пожарной безопасности.

6. Правила контроля и приемки работ.

6.1. Заказчик вправе осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых Работ, соблюдением сроков их выполнения, не вмешиваясь при этом в оперативно - хозяйственную деятельность Подрядчика. Заказчик осуществляет технический надзор и контроль за соблюдением Подрядчиком Календарного плана (Приложение №1 к ТЗ) выполнения Работ и качества Работ.

6.2. Заказчик вправе контролировать соблюдение требований охраны труда, пожарной безопасности и санитарных правил на рабочих местах Подрядчика, выдавать по результатам контроля рабочих мест Подрядчика обязательные для исполнения Подрядчиком документы в соответствии с действующим законодательством РФ и принимать меры по пресечению выявленных нарушений вплоть до отстранения бригад или отдельных лиц. При отстранении от работы персонала Подрядчика Заказчик незамедлительно извещает об этом руководство подрядной организации. При отстранении персоналом Заказчика персонала Подрядчика от выполнения работ в связи с выявленными грубыми нарушениями правил безопасности, Подрядчик компенсирует соответствующие издержки и убытки, понесенные Заказчиком.

6.3. Заказчик осуществляет приёмку работ в соответствии с действующей НТД. Подрядчик подтверждает, что формы документов об исполнении им своих обязательств, утверждаются в Приложениях к Договору и являются формами первичных учетных документов, утвержденными Учетной политикой, либо Приказом Подрядной организации

6.4. При обнаружении отступлений от требований НТД, ухудшающих результаты работы, и иных недостатков в работе Заказчик обязан заявить об этом Подрядчику и отразить это в Акте сдачи-приёмки выполненных работ с указанием сроков их исправления.

6.5. Обнаруженные при приёмке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счёт в сроки установленные Заказчиком.

6.6. Подрядчик обязан сдать Заказчику работу в полном объеме, в срок, с соблюдением проектных решений, требований СНиП, стандартов и других нормативных документов Российской Федерации, что подтверждается путем подписания сторонами акта сдачи – приемки выполненных работ.

6.7. Во время выполнения работ, а также в пределах гарантийного срока Подрядчик обязан в течение 2 (двух) рабочих дней с момента предъявления соответствующего требования компенсировать Заказчику санкции (штрафы), связанные с привлечением Заказчика к административной ответственности за допущенные Подрядчиком при производстве Работ нарушения действующего законодательства, указанного в п. 3.1 ТЗ.

7. Дополнительные / особые условия выполнения работ.

7.1. Перед выполнением работ Подрядчик должен не менее чем за 72 часа уведомить Заказчика о готовности приступить к выполнению работ на конкретном объекте для организации допуска персонала.

8. Сроки выполнения работ.

8.1. Подрядчик обязан осуществить выполнение работ в срок до 30.11.2015 г., установленный договором о выполнении работ и настоящим ТЗ.

8.2. Сроком окончания работ по проведению специальной оценки условий труда является дата получения и подписания Акта сдачи-приёмки работ.

9. Гарантийные обязательства.

9.1. Гарантии качества должны распространяться на все Работы, выполненные Подрядчиком. Гарантийный срок Работ устанавливается на срок 5 (пять) лет от даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных Работ. В случае если в период действия гарантийного срока законом или иным правовым актом будет установлен более длительный срок по сравнению с гарантийным сроком, предусмотренным настоящим пунктом, гарантийный срок будет считаться продленным на соответствующий период.

10. Условия оплаты.

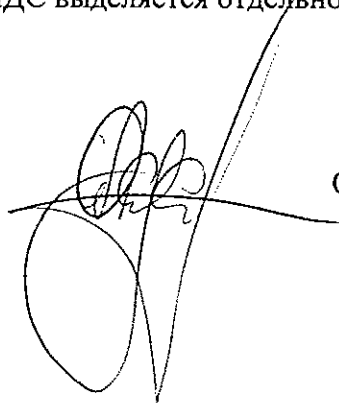
10.1. Оплата услуг производится Заказчиком Исполнителю в следующем порядке:

- безналичным расчетом в течение тридцати рабочих дней после подписания Сторонами Акта об оказании услуг и предоставления счет – фактуры.

10.2. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

10.3. В платежных документах НДС выделяется отдельной строкой.

Начальник УПБ и ПК



О.М. Лазаев

Приложение № 1 к
ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ
на выполнение работ по
проведению специальной оценки
условий труда в филиале
ПАО «МРСК Центра» -
«Ярэнерго»

Наименование структурных подразделений и должностей	кол-во человек	кол-во карт СОУТ
1	2	3
Филиал ОАО "МРСК Центра" - "Ярэнерго"		
Исполнительный аппарат		
Заместитель генерального директора-директор филиала	1	1
Заместитель директора по экономике и финансам	1	1
Заместитель директора по реализации и развитию услуг	1	1
Заместитель директора по капитальному строительству	1	1
Первый заместитель директора-главный инженер	1	1
Заместитель главного инженера по эксплуатации-начальник центра управления производственными активами	1	1
Заместитель главного инженера по оперативно-технологическому и ситуационному управлению-начальник ЦУС	1	1
Заместитель главного инженера-начальник управления высоковольтных сетей	1	1
Заместитель главного инженера-начальник управления распределительных сетей	1	1
Заместитель директора по безопасности	1	1
Помощник директора филиала	0	1
Управление экономики и тарифообразования		
Начальник управления	1	1
Отдел бизнес-планирования		
Начальник отдела	1	1
Ведущий экономист	1	1
Ведущий экономист	1	1
Ведущий экономист	1	1
Ведущий экономист	1	1
Экономист 1 категории	1	1
Экономист 1 категории	1	1
Экономист 2 категории	1	1
Экономист 2 категории	1	1
Экономист	1	1
Экономист	1	1
Экономист	0	1
Отдел тарифообразования		
Начальник отдела	1	1
Ведущий экономист	1	1
Экономист 1 категории	1	1
Экономист 2 категории	1	1
Экономист	1	1

Финансовый отдел		
Начальник отдела	1	1
Ведущий экономист	1	1
Ведущий экономист	1	1
Ведущий экономист	1	1
Экономист 1 категории	1	1
Экономист 1 категории	1	1
Экономист 1 категории	1	1
Экономист 1 категории	1	1
Экономист 2 категории	1	1
Управление технологических присоединений		
Начальник управления	1	1
<i>Отдел по работе с заказчиками технологических присоединений</i>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	0	1
Ведущий инженер	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
<i>Отдел исполнения и контроля технологических присоединений</i>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	0	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
<i>Отдел разработки и выдачи технических условий</i>		
Начальник отдела	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер	1	1
Управление реализации услуг		
Начальник управления	1	1
<i>Отдел взаимодействия с субъектами рынка</i>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий специалист	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1

Специалист 2 категории	1	1
Специалист	1	1
<i>Отдел реализации услуг по передаче электроэнергии</i>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
<i>Отдел прогнозирования балансов электроэнергии, мощности и анализа потерь</i>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий инженер	0	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
<i>Управление учета электроэнергии</i>		
Начальник управления	1	1
<i>Отдел учета электроэнергии</i>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий инженер	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
<i>Управление взаимодействия с клиентами</i>		
Начальник управления	1	1
<i>Отдел по работе с клиентами</i>		
Начальник отдела	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
<i>Отдел маркетинга и дополнительных сервисов</i>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
<i>Управление капитального строительства</i>		
Начальник управления	1	1
Заместитель начальника управления	1	1

Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Центр управления производственными активами		
<i>Отдел перспективного развития</i>		
Инженер 1 категории	1	1
<i>Отдел управления данными активов</i>		
Начальник отдела	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер	0	1
<i>Отдел анализа и управления производством</i>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий инженер	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Служба диагностики		
Инженер 1 категории	1	1
<i>Ярославский участок службы диагностики</i>		
Электромонтер по испытаниям и измерениям 2 разряда	1	1
Управление перспективного развития		

Начальник управления	1	1
Ведущий инженер	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 1 категории	0	1
Инженер	1	1
Управление энергосбережения и повышения энергоэффективности		
Начальник управления	1	1
Центр управления сетями		
<i>Служба электрических режимов</i>		
Начальник службы	1	1
Ведущий инженер	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Инженер	0	1
Инженер	1	1
<i>Оперативно-технологическая служба</i>		
Начальник службы	1	1
Заместитель начальника службы	1	1
Инженер	1	1
Инженер	0	1
Старший диспетчер	5	1
Диспетчер	5	1
Диспетчер	5	1
<i>Группа оперативного обслуживания подстанций</i>		
<i>Ярославский участок</i>		
ОВБ-1		
Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	5	1
Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	5	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 5 разряда (ПС Северная)	4	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Курба)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Коза)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Великовская)	1	1
ОВБ-2		
Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	5	1
Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	5	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 4 разряда (ПС Туфаново)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 4 разряда (ПС Дружба)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 4 разряда (ПС Халдеево)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Дыбино)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Середа)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Горинская)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Обнора)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Троица)	1	1

ОВБ-3		
Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	5	1
Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	5	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 5 разряда (ПС Ярцево)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 4 разряда (ПС Южная)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Бурмакино-1)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Рождествено)	1	1
ОВБ-4		
Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	2	1
Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	6	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 4 разряда	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Тутаев)	1	1
Электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда (ПС Великое село)	1	1
Служба релейной защиты, автоматики, измерений и метрологии		
Начальник службы	1	1
Отдел релейной защиты и противоаварийной автоматики		
<u>Ярославский городской участок</u>		
Инженер по релейной защите и автоматике 1 категории	1	1
Инженер по релейной защите и автоматике	1	1
Инженер по релейной защите и автоматике	1	1
Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 3 разряда	1	1
Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 3 разряда	1	1
Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 4 разряда	1	1
Отдел метрологии и качества электроэнергии		
<u>Ярославский городской участок</u>		
Инженер-метролог	1	1
Инженер по качеству электроэнергии	1	1
<u>Ярославский участок метрологии и качества электроэнергии</u>		
<u>Измерительная лаборатория участка</u>		
Слесарь по замерам показателей качества электроэнергии 5 разряда	1	1
Управление высоковольтных сетей		
Ведущий инженер	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Служба подстанций		
<u>Рыбинский участок службы подстанций</u>		
<u>Бригада № 3 (Веретьевская)</u>		
Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	1	1
Управление распределительных сетей		
Заместитель начальника управления	1	1
Ведущий инженер	1	1
Инженер 1 категории	0	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	0	1
Участок по ремонту оборудования		
Старший мастер	1	1
Инженер	1	1

<u>Бригада №1</u>		
Электрогазосварщик 6 разряда	1	1
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	1	1
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	1	1
Слесарь-ремонтник 4 разряда	1	1
Токарь 5 разряда	1	1
<u>Бригада №2</u>		
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	1	1
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	1	1
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	1	1
Электрогазосварщик 5 разряда	1	1
Токарь 5 разряда	1	1
<u>Специализированный участок по технологическому присоединению</u>		
<u>Специализированная бригада по технологическому присоединению №1</u>		
Мастер	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	1	1
Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	1	1
Водитель автомобиля 6 разряда	1	1
<u>Специализированная бригада по технологическому присоединению №2</u>		
Мастер	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	1	1
Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	1	1
<u>Специализированная бригада по технологическому присоединению №3</u>		
Мастер	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	1	1
Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	1	1
<u>Специализированная бригада по технологическому присоединению №4</u>		
Мастер	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	1	1
Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	1	1
Управление производственной безопасности и производственного контроля		
Начальник управления	1	1
<u>Ярославский участок</u>		
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1

Инженер 2 категории	1	1
<u>Ярославский городской участок</u>		
Ведущий инженер	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	0	1
<u>Рыбинский участок</u>		
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
<u>Ростовский участок</u>		
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
<u>Отдел охраны труда и экологической безопасности</u>		
Начальник отдела	1	1
Инженер по охране труда	1	1
Инженер-эколог 1 категории	1	1
Инженер-эколог	1	1
<u>Ярославский участок</u>		
Инженер по охране труда 1 категории	1	1
<u>Рыбинский участок</u>		
Ведущий инженер по охране труда	1	1
<u>Ростовский участок</u>		
Ведущий инженер по охране труда	1	1
<u>Отдел производственного контроля</u>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий инженер по промышленной и пожарной безопасности	1	1
Ведущий инженер по эксплуатации электросетей	1	1
Инженер по промышленной безопасности	1	1
<u>Ярославский участок</u>		
Ведущий инженер по промышленной и пожарной безопасности	1	1
Ведущий инженер по эксплуатации электросетей	1	1
<u>Рыбинский участок</u>		
Ведущий инженер по промышленной и пожарной безопасности	1	1
Инженер по эксплуатации электросетей 1 категории	1	1
<u>Ростовский участок</u>		
Ведущий инженер по промышленной и пожарной безопасности	1	1
Инженер по эксплуатации электросетей 1 категории	1	1
<u>Отдел безопасности</u>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
<u>Отдел защиты государственной тайны</u>		

Ведущий специалист	1	1
Отдел мобилизационной подготовки и гражданской обороны		
Начальник отдела	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Управление делами		
Начальник управления - руководитель аппарата	1	1
Отдел управления делами		
Начальник отдела	1	1
Ведущий специалист	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Секретариат		
Специалист 1 категории	1	1
Секретарь	1	1
Административно-хозяйственный отдел		
Начальник отдела	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Управление логистики и материально-технического обеспечения		
Начальник управления	1	1
Заместитель начальника управления	1	1
Отдел закупочной деятельности		
Ведущий специалист	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Отдел логистики		
Начальник отдела	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист	1	1

<i>Служба складского хозяйства</i>		
Начальник службы	1	1
Специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
Специалист	1	1
Заведующий центральным складом	1	1
Заведующий складом	1	1
Кладовщик 3 разряда	1	1
Кладовщик 3 разряда	1	1
Кладовщик 3 разряда	1	1
Кладовщик 3 разряда	1	1
Кладовщик 3 разряда	1	1
Кладовщик 2 разряда	0	1
Кладовщик 2 разряда	1	1
Кладовщик 2 разряда	1	1
Кладовщик 2 разряда	1	1
Кладовщик 2 разряда	1	1
Кладовщик 2 разряда	1	1
Кладовщик 2 разряда	1	1
Кладовщик 2 разряда	0	1
Кладовщик 2 разряда	1	1
Кладовщик 2 разряда	1	1
Кладовщик 2 разряда	1	1
Кладовщик 2 разряда	1	1
Кладовщик 2 разряда	1	1
Грузчик 2 разряда	1	1
Грузчик 2 разряда	1	1
Грузчик 2 разряда	1	1
Грузчик 2 разряда	1	1
Грузчик 2 разряда	1	1
Грузчик 2 разряда	1	1
Грузчик 2 разряда	1	1
Грузчик 2 разряда	1	1
Грузчик 2 разряда	1	1
<i>Служба механизации и транспорта</i>		
Начальник службы	1	1
Заместитель начальника службы	1	1
Инженер	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Диспетчер	1	1
Диспетчер	1	1
Диспетчер	1	1
Диспетчер	1	1
<i>Ярославский участок механизации и транспорта</i>		
Начальник участка	1	1
Мастер по ремонту транспорта	1	1

Техник	1	1
Техник	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	0	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств	1	1
Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств	1	1
Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств	1	1
Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств	1	1
Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-5557, гос. № Р 529 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-315195, гос. № Р 422 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-3255-0010-41, гос. № Н 090 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-315195, гос. № О 148 ВМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-433442, гос. № С 052 СС 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 569 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 573 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 495 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 499 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 526 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 619 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 525 ЕО 76)	3	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 515 ЕО 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 511 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 516 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (YAMAHA VK540E, гос. № 5071 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (LYNX, гос. № 1000 ХХ 76)	1	1
Водитель автомобиля (С-640 А1Ц, гос. № 7431 ХМ 76)	2	1
Водитель автомобиля (СБ-640 АЦ, гос. № 0281 ХС 76)	1	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4489 ХС 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № М 890 СМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-131НА, гос. № Р 293 ММ 76)	1	1
<i>Ярославский участок механизации и транспорта (Даниловский РЭС)</i>		

Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 622 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 611 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-389714, гос. № Н 091 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-4320, гос. № Р 686 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № К 917 ОН 76)	6	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-47593, гос. № К 924 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № Н 096 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-48852В, гос. № С 809 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27844, гос. № С 650 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-4444, гос. № С 486 СС 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 180 ВО 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-29612, гос. № Р 332 ММ 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ЛТЗ-55, гос. № 0959 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № О 014 РМ 76)	1	1
Тракторист (Т-40А, гос. № 2411 ХР 76)	1	1
Тракторист (ДТ-75, гос. № 7308 ХР 76)	1	1
Машинист БКМ 5 разряда (ГАЗ-33081 БКМ-317, гос. № Р 116 ВО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 530 ЕО 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 624 ЕО 76)	5	1
Водитель автомобиля (СБ-640А, гос. № 5107 ХР 76)	1	1
<u>Ярославский участок механизации и транспорта (Любимский РЭС)</u>		
Водитель автомобиля (ГАЗ-3732D1, гос. № М 289 ТМ 76)	5	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № Н 080 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ДТ75ДЗ162, гос. № 4152 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (МТЗ-80, гос. № 9140 ХХ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 528 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 514 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 419 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 554 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (YAMAHA VK 540E, гос. № 2371 ХС 76)	1	1
Тракторист (Буран АД)	1	1
<u>Ярославский участок механизации и транспорта (Некрасовский РЭС)</u>		
Водитель автомобиля (ГАЗ-3897, гос. № У 920 УМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № О 006 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № К 198 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3732, гос. № М 288 ТМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27844, гос. № С 651 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-433366, гос. № Р 620 ММ 76)	1	1
Тракторист (ДТ-75, гос. № 4133 ХР 76)	1	1
Тракторист (МТЗ-82, гос. № 9925 ХМ 76)	1	1
Машинист БКМ 5 разряда (МТЗ-80, гос. № 5173 ХР 76)	1	1
Машинист БКМ 5 разряда (МТЗ-82, 9039 ХХ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3909, гос. № Р 413 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 615 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 510 ЕО 76)	6	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 620 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4492 ХС 76)	1	1

<u>Ярославский участок механизации и транспорта (Первомайский РЭС)</u>		
Водитель автомобиля (ГАЗ-47953, гос. № К 925 ОН 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № К 906 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № О 003 РМ 76)	1	1
Машинист БКМ 5 разряда (ГАЗ-48181А БКМ-317, гос. № С 872 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-66-11, гос. № Р 423 ММ 76)	1	1
Тракторист (МТЗ-82, гос. № 4770 ХР 76)	1	1
Тракторист (А-310П, гос. № 4388 ХС 76)	1	1
Тракторист (ЛТЗ-55, гос. № 4877 ХХ 76)	1	1
Тракторист (ДТ-75 ДЗ-42, гос. № 7396 ХХ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 594 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390994, гос. № О 454 АМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № В 022 КМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4487 ХС 76)	7	1
<u>Ярославский участок механизации и транспорта (Тутаевский РЭС)</u>		
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 140 ВО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № К 913 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-47953, гос. № Р 160 ВО 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № Н 077 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № Н 078 РМ 76)	1	1
Машинист БКМ 5 разряда (МТЗ-82, гос. № 4389 ХС 76)	1	1
Машинист БКМ 5 разряда (Балканкар (б/н))	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 165 ВО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 590 ВО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3909, гос. № Р 468 ММ 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3909, гос. № Р 610 ЕО 7676)	5	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4491 ХС 76)	2	1
<u>Ярославский участок механизации и транспорта (Северная ПС)</u>		
Водитель автомобиля (Форд Мондео, гос. № Т 419 НМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Тойота Камри, гос. №С 001 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 176 ВО 76)	5	1
Водитель автомобиля (Тойота Камри, гос. № С 134 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 498 ЕО 76)	5	1
Водитель автомобиля (Форд Мондео, гос. № О 175 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-433362, гос. № С 063 ММ 76)	2	1
Водитель автомобиля (КАМАЗ-5321, гос. № С 067 СС 76)	1	1
Тракторист 5 разряда (ЛТЗ-60, гос. № 9143 ХХ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Тойота Камри, гос. № Р 339 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (КАМАЗ-65225-014, гос. № У 919 УМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Tinger, гос. № 0908 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (ДТ-75, гос. № 4766 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГТ-СМ, гос. № 99-10 ХМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-555710, гос. № Р 431 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3325, гос. № О 181 ЕМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Тойота Камри, гос. № С 008 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № М 887 СМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3308, гос. № Е 496 ЕМ 76)	1	1

Водитель автомобиля (Тойота Камри, гос. № С 050 СС 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2752, гос. № О 146 ВМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Тойота Камри, гос. № С 002 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3909, гос. № В 031 КМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Тойота Авенсис, гос. № Е 492 ЕМ 76)	2	1
Водитель автомобиля (Тойота Камри, гос. № Р 311 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Трэкол-39294, гос. № 1064 ХТ 76)	1	1
<i>Ярославский участок механизации и транспорта (Ярославский РЭС)</i>		
Водитель автомобиля (УАЗ-315195, гос. № О 144 ВМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 163 ВО 76)	2	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3732Д1, гос. № А 788 СМ 76)	4	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3308, гос. № Р 484 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27844Д, гос. № С 649 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-47953, гос. № К 928 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2818, гос. № О 015 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2818, гос. № О 010 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2818, гос. № Н 079 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3732Д1, гос. № М 292 ТМ 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ГАЗ-3732, гос. № О 551 СМ 76)	1	1
Тракторист (МТЗ-82, гос. № 2915 ХР 76)	1	1
Тракторист (МТЗ-82, гос. № 0798 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № К 904 ОН 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 410 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 555 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 571 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 551 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 574 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 557 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 560 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4486 ХС 76)	7	1
<i>Рыбинский участок механизации и транспорта</i>		
Начальник участка	1	1
Мастер по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 609 ЕО 76)	2	1
Водитель автомобиля (СБ-640А, гос. № 4933 ХР 76)	2	1
Водитель автомобиля (СБ-640А, гос. № 4985 ХР 76)	2	1
Водитель автомобиля (YAMAHA VK540E, гос. № 2372 ХС 76)	1	1

Водитель автомобиля (ЗИЛ-131 ВТ-26, гос. № Р 721 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-42-116, гос. № Р 672 ММ 76)	1	1
Машинист бульдозера (ДТ-75, гос. № 6176 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-47953, гос. № К 926 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-33904, гос. № У 615 ОМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № К 910 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-58491Т-0000010, гос. № Н 090 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 592 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 596 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 589 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 576 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 507 ЕО 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 420 ЕО 76)	5	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-4514, гос. № Р 744 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-44202, гос. № Х 891 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (КРАЗ-65101, гос. № Р 719 ММ 76)	1	1
Водитель погрузчика (инв. № 2969)	1	1
Тракторист 4 разряда (МТЗ-82 (А-310П), гос. № 4387 ХС 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-33081, гос. № Н 278 ТН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3303, гос. № Р 640 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Tinger, гос. № ХТ 0912 76)	2	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3732ДИ, гос. № Р 172 РМ 76)	5	1
<i>Рыбинский участок механизации и транспорта (Большесельский РЭС)</i>		
Водитель автомобиля (ГАЗ-66, гос. № Р 714 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-66-11, гос. № Р 716 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3308 (Мавр), гос. № Р 780 ММ)	1	1
Машинист бульдозера (ДТ-75, гос. № 2419 ХР 76)	1	1
Тракторист (МТЗ-82 БМ-205В, гос. № 2927 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-4709, гос. № Р 414 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4496 ХС)	3	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 584 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 591 ЕО 76)	2	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27848, гос. № О 011 РМ 76)	2	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Е 178 КМ 76)	1	1
<i>Рыбинский участок механизации и транспорта (Брейтовский РЭС)</i>		
Водитель автомобиля (УАЗ-315195, гос. № Р 617 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 417 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 580 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-4795, гос. № О 005 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-4795, гос. № О 004 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3897, гос. № Х 828 ХК 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3813, гос. № Н 261 ТН 76)	5	1
Тракторист (МТЗ-82.1, гос. № 0912 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4493 ХС 76)	5	1
<i>Рыбинский участок механизации и транспорта (Мышкинский РЭС)</i>		
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 563 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 578 ЕО 76)	5	1

Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № К 916 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-4795, гос. № О 008 РМ 76)	2	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3897, гос. № О 012 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-4795, гос. № О 013 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-131, гос. № Р 816 ММ 76)	1	1
Тракторист (МТЗ-82, гос. № 4441 ХХ 76)	1	1
Тракторист (МТЗ-82, гос. № 4385 ХС 76)	1	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4490 ХС 76)	1	1
Тракторист (ДТ-75, гос. № 5189 ХР 76)	1	1
<u>Рыбинский участок механизации и транспорта (Некоузский РЭС)</u>		
Водитель автомобиля (УАЗ-315195, гос. № О 155 ВМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Е 181 КМ 76)	1	1
Тракторист (МТЗ-82БМ, гос. № 2940 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-66, гос. № Р 616 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-131НЭ, гос. № Р 671 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-131, гос. № Р 984 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-4795, гос. № Н 099 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-4795, гос. № Н 098 РМ 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 400 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 585 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 598 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (СБ-640А, гос. № 4980 ХР 76)	4	1
<u>Рыбинский участок механизации и транспорта (Пошехонский РЭС)</u>		
Водитель автомобиля (ГАЗ-3325, гос. № Р 446 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27855, гос. № Н 100 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-4795, гос. № О 002 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3732Д1, М 290 ТМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-47953, гос. № Р 161 ВО 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-131, гос. № Р 434 ММ 76)	1	1
Тракторист (МТЗ-82, гос. № 5002 ХР 76)	1	1
Тракторист (ДТ-75, гос. № 1906 ХХ 76)	1	1
Тракторист (Б-170, гос. № 4992 ХР 76)	1	1
Тракторист (ТДТ-55, гос. № 2496 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-315195, гос. № Р 637 ЕО 76)	2	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 597 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 586 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 575 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 387 ЕО 76)	5	1
Водитель автомобиля (С-640 А/Ц, гос. № 4969 ХР 76)	2	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4483 ХС 76)	5	1
Водитель автомобиля (С-640, гос. № 5121 ХР 76)	1	1
<u>Рыбинский участок механизации и транспорта (Рыбинский РЭС)</u>		
Водитель автомобиля (ГАЗ-3732Д, гос. № М 287 ТМ 76)	5	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-4795, гос. № Н 055 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-4795, гос. № Н 050 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-48852в, гос. № Р 381 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-38970000010-11, гос. № Н 054 РМ 76)	1	1

Водитель автомобиля (ГАЗ-48852В, гос. № С 806 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-389712, гос. № Н 047 РМ 76)	1	1
Тракторист (ЛТЗ-60АВ, гос. № 4086 ХР 76)	1	1
Тракторист (ДТ-75, гос. № 4486 ХХ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3732D1, гос. № М 291 ТМ 76)	1	1
Тракторист 4 разряда (МТЗ-82, гос. № 6962 ХХ 76)	1	1
Тракторист 5 разряда (МТЗ-82.1 (А-310П), гос. № 4384 ХС 76)	1	1
Тракторист 4 разряда (ДТ-75, гос. № 9053 ХМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390994, гос. № Х 056 СМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 508 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 604 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 606 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4485 ХС 76)	2	1
<u>Ростовский участок механизации и транспорта</u>		
Начальник участка	1	1
Мастер по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Техник	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390994, гос. № А 601 ОМ 76)	7	1
Машинист экскаватора (ЭО-2621, гос. № 6992 ХХ 76)	1	1
Водитель погрузчика (Балканкар)	1	1
Водитель погрузчика (М-4081)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № К 912 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № М 886 СМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3307, гос. № Р 644 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-131НА, гос. № Р 706 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-37894, гос. № Т 817 ТМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 527 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 603 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 605 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 618 ЕО 76)	2	1
Водитель автомобиля (СБ-640МД, гос. № 5384 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (YAMAHA VK540EC, гос. № 0941 ХР 76)	1	1
<u>Ростовский участок механизации и транспорта (Угличский РЭС)</u>		
Водитель автомобиля (УАЗ-3990994, гос. № У 191 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3990995, гос. № Е 176 КМ 76)	2	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27848к, гос. № Н 088 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3732, гос. № М 286 ТМ 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника 4 разряда (УРАЛ-4320 МКМ-200, гос. № Н 428 ОН 76)	1	1
Тракторист (Т-170, гос. № 7913 ХМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3707, гос. № Р 707 ММ 76)	1	1

Водитель автомобиля (УАЗ-3909, гос. № У 190 НМ 76)	6	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-371410, гос. № Р 935 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № К 907 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3308, гос. № С 085 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ПАЗ-3205, гос. № Р 415 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 171 ВО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 174 ВО 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-315195, гос. № Р 629 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 509 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 519 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 520 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 565 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 587 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 557 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 583 ЕО 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 595 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 579 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390994, гос. № У 190 НМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390994, гос. № У 191 НМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (буран АД, гос. № 4497 ХС 76)	1	1
Водитель автомобиля (МАЗ-53371, гос. № Р 417 ММ 76)	1	1
<u>Ростовский участок механизации и транспорта (Борисоглебский РЭС)</u>		
Водитель автомобиля (ГАЗ-27848К, гос. № Н 086 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-371210, гос. № Р 660 ММ 76)	1	1
Машинист БКМ 5 разряда (ДТ-75, гос. № 4931 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-52, гос. № Р 405 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3732, гос. № М 285 ТМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27844L, гос. № С 653 АН 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-315195, гос. № Р 636 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 613 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (SKI-снегоход SKANDIC WT 550, гос. № 4774 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (буран АД, гос. № 4498 ХС 76)	1	1
<u>Ростовский участок механизации и транспорта (Гаврилов-Ямский РЭС)</u>		
Водитель автомобиля (УАЗ-315195, гос. № О 150 ВМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 168 ВО 76)	3	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № Н 087 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-47953, гос. № К 923 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 601 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (ВАЗ-21310, гос. № Р 831 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4494 ХС 76)	2	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 581 ЕО 76)	3	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 547 ЕО 76)	5	1
<u>Ростовский участок механизации и транспорта (Городской РЭС)</u>		
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 566 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 582 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 521 ЕО 76)	1	1

Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 567 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Х 084 СМ 76)	4	1
<i>Ростовский участок механизации и транспорта (Ростовский РЭС)</i>		
Водитель автомобиля (УАЗ-31319, гос. № О 153 ВМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № Н 083 РМ 76)	2	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-371210, гос. № С 055 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-131 СКБМ-2, гос. № Т 009 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № Н 089 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-33081, гос. № К 929 ОН 76)	1	1
Тракторист (УТЗ-55А, гос. № 5203 ХР 76)	1	1
Тракторист (ДТ-75Д342, гос. № 5438 ХХ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-42105, гос. № Р 646 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-131, гос. № Р 499 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 501 ЕО 76)	3	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 570 ЕО 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 413 ЕО 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Е 182 КМ 76)	5	1
Водитель автомобиля (Tinger, гос. № 0906 ХТ 76)	1	1
<i>Ростовский участок механизации и транспорта (Переславская группа)</i>		
Тракторист (ДТ-75, гос. № 0797 ХР 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390994, гос. № О 453 АМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Е 183 КМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-315195, гос. № О 152 ВМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 612 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 502 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4484 ХС 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-131 НАТВ-26, гос. № Р 803 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-4320-1951-40ВС-28У, гос. № Т 441 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-42112, гос. № Р 735 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № К 915 ОН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3909, гос. № Р 638 ММ 76)	2	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 424 ЕО 76)	5	1
<i>Ростовский участок механизации и транспорта (Переславский РЭС)</i>		
Водитель автомобиля (ГАЗ-371310, гос. № Р 914 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-389714, гос. № Н 092 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № Н 093 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-28181, гос. № Н 085 РМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-66 ЛВИ-1, гос. № Р 916 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-47953, гос. № К 927 ОН 76)	5	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Е 180 КМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3900995, гос. № Р 558 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 588 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-315195, гос. № Р 641 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Р 599 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-6612 ЛМ-1, гос. № Р 786 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Буран АД, гос. № 4495 ХС 76)	1	1
<i>Ярославский городской участок</i>		

Начальник участка	1	1
Мастер по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Механик по ремонту транспорта	0	1
Механик по ремонту транспорта	1	1
Техник	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	1	1
Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	0	1
Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	0	1
Электрогазосварщик 5 разряда	1	1
Электрогазосварщик 4 разряда	1	1
Электрогазосварщик 4 разряда	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-33081, гос. № Е 617 НН 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ГАЗ-3307, гос. № Х 404 РН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-396254, гос. № С 546 ММ 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ГАЗ-3309, гос. № Х 428 РН 76)	1	1
Машинист экскаватора (ЕК-18-30, гос. № 2401 ХТ 76)	1	1
Машинист экскаватора (Амкодор 702 ЕМ, гос. № 1083 ХТ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Т 347 НН 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ЗИЛ-431412, гос. № С 540 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № О 178 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-66, гос. № А 352 ЕЕ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3308, гос. № К 086 КМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № С 614 КК 76)	1	1
Машинист экскаватора (ЭО-2621, гос. № 1095 ХТ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2705, гос. № Х 024 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ВАЗ-2123, гос. № Т 405 НН 76)	1	1
Водитель автомобиля (Форд Турнео Конект, гос. № С 551 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (МАЗ-630303, гос. № С 530 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3302, гос. № Х 002 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № С 549 ММ 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ЗИЛ-433362, гос. № У 756 КК 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-33081, гос. № М 026 УН 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ЗИЛ-433362, гос. № Х 326 ВВ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, О 189 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № О 185 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2705, гос. № С 529 ММ 76)	1	1
Машинист экскаватора (Амкодор 702ЕМ, гос. № 1086 ХТ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Х 072 СМ 76)	1	1

Водитель автомобиля (КАМАЗ-45143, гос. № С 528 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (КАМАЗ КС-35714К-3, гос. № Х 435 РН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-44202, гос. № У 810 ЕЕ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-53, гос. № К 898 КК 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-396254, гос. № С 537 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2752, гос. № Х 017 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № О 186 АН 76)	1	1
Машинист экскаватора (Амкодор 702ЕМ, гос. № 1085 ХТ 76)	1	1
Машинист экскаватора (ЭЦУ-150, гос. № 2402 ХТ 76)	1	1
Водитель автомобиля (Форд Турнео Конект, гос. № С 532 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № С 200 АН 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ЗИЛ-433362, гос. № С 495 ЕЕ 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ЗИЛ-433362, гос. № В 523 ЕЕ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3909, гос. № С 558 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (МАЗ-544008, гос. № С 527 ММ 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ГАЗ-3309, гос. № Х 433 РН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-5752, гос. № Х 015 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2752, гос. № О 120 ЕМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3309, гос. № Х 423 РН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2705, гос. № Х 007 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3309, гос. № Т 435 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-33023, гос. № Е 596 НН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-САЗ-35071, гос. № Х 014 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2705, гос. № О 433 СМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № С 649 РР 76)	1	1
Водитель автомобиля (УРАЛ-4320, гос. № Р 59 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-130, гос. № В 486 ЕЕ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3307, гос. № С 526 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3308, гос. № М 832 УН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Т 060 УМ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3309, гос. № Т 434 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2752, гос. № Х 010 АН 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ГАЗ-3309, гос. № К 591 ЕЕ 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ГАЗ-3309, гос. № Х 429 РН 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ГАЗ-3309, гос. № Х 426 РН 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ГАЗ-3309, гос. № Х 424 РН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27057, гос. № М 623 НН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-433362, гос. № М 416 КК 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-433362, гос. № С 538 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (МАЗ-533702, гос. № С 539 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27057, гос. № Х 011 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № Х 001 АН 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ЗИЛ-433362, гос. № С 945 ЕЕ 76)	1	1
Водитель автомобиля (КАМАЗ КС-35714К-3, гос. № Х 402 РН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-433362, гос. № С 550 ММ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3962, гос. № В 043 АА 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2752, гос. № Х 019 АН 76)	1	1

Водитель автомобиля (ЗИЛ-433362, гос. № Р 479 КК 76)	1	1
Водитель автомобиля (ЗИЛ-433362, гос. № О 890 АВ 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3309, гос. № Х 431 РН 76)	1	1
Водитель автомобиля (Mitsubishi Outlander PHEV, гос. № Р 898 ЕО 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2752, гос. № Х 021 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-2752, гос. № Х 005 АН 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № О 187 АН 76)	1	1
Машинист автовышки и автогидроподъемника (ЗИЛ-433362, гос. № С 203 ЕЕ 76)	1	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3909, гос. № О 008 ОМ 76)	3	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № О 765 СМ 76)	3	1
Водитель автомобиля (УАЗ-3909, гос. № Х 140 ММ 76)	3	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № О 192 АН 76)	3	1
Водитель автомобиля (УАЗ-390995, гос. № О 180 АН 76)	3	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-3309, гос. № Р 003 КК 76)	10	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27057, гос. № В 213 НН 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27057, гос. № Х 838 ХК 76)	1	1
Водитель автомобиля (ГАЗ-27057, гос. № Х 810 АН 76)	1	1
Управление по работе с персоналом		
Начальник управления	1	1
Отдел организации труда и заработной платы		
Начальник отдела	1	1
Ведущий экономист по труду	1	1
Ведущий экономист по труду	0	1
Ведущий экономист по труду	1	1
Экономист по труду 1 категории	1	1
Экономист по труду 2 категории	1	1
Экономист по труду 2 категории	1	1
Экономист по труду 2 категории	1	1
Экономист по труду 2 категории	1	1
Отдел управления персоналом		
Начальник отдела	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Отдел социальных отношений		
Начальник отдела	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист	1	1

Специалист 2 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
<i>Отдел интегрированных систем менеджмента</i>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
<i>Управление корпоративных и технологических автоматизированных систем управления</i>		
Начальник управления	1	1
<i>Отдел контроллинга информационных технологий и телекоммуникаций</i>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
<i>Служба эксплуатации средств диспетчерского и технологического управления и информационных технологий</i>		
Начальник службы	1	1
<i>Отдел эксплуатации автоматизированных систем диспетчерского управления</i>		
Главный специалист	1	1
Ведущий инженер	1	1
Инженер	1	1
<i>Отдел эксплуатации автоматизированных систем коммерческого учета электрической энергии</i>		
Ведущий специалист	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
<i>Отдел эксплуатации телекоммуникаций</i>		
Начальник отдела	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Электромонтер станционного оборудования телефонной связи 5 разряда	1	1
<i>Отдел эксплуатации информационных технологий</i>		
Начальник отдела	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
<i>Ярославский городской участок</i>		
Начальник участка	1	1
<i>Группа эксплуатации автоматизированных систем технологического управления</i>		

Руководитель группы	1	1
Инженер	1	1
Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 4 разряда	1	1
Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 3 разряда	1	1
Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 3 разряда	0	1
Группа эксплуатации информационных технологий		
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	0	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Инженер	0	1
Отдел по связям с общественностью		
Начальник отдела	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Управление собственностью		
Начальник управления	1	1
Заместитель начальника управления	1	1
Менеджер по взаимодействию с акционерами	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист	1	1
Управление инвестиций		
Начальник управления	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	1	1
Ведущий специалист	0	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист 2 категории	1	1
Специалист 2 категории	0	1
Управление правового обеспечения		
Начальник управления	1	1
Ведущий юристконсульт	0	1
Заместитель начальника управления	1	1
Сектор договорной работы		
Ведущий юристконсульт	1	1
Ведущий юристконсульт	1	1

Юрисконсульт 2 категории	1	1
Сектор претензионно-исковой работы		
Ведущий юрисконсульт	1	1
Ведущий юрисконсульт	1	1
Ведущий юрисконсульт	1	1
Юрисконсульт 1 категории	1	1
Юрисконсульт 2 категории	1	1
Юрисконсульт 2 категории	1	1
Юрисконсульт	1	1
Юрисконсульт	1	1
Юрисконсульт	1	1
Управление бухгалтерского и налогового учета и отчетности		
Главный бухгалтер - начальник управления	1	1
Заместитель главного бухгалтера филиала по бухгалтерскому учету	1	1
Заместитель главного бухгалтера филиала по налоговому учету	1	1
Сектор по ведению бухгалтерского учета		
Ведущий бухгалтер	1	1
Бухгалтер 1 категории	1	1
Бухгалтер 1 категории	1	1
Бухгалтер 1 категории	1	1
Бухгалтер 1 категории	1	1
Бухгалтер 1 категории	1	1
Бухгалтер 2 категории	1	1
Бухгалтер 2 категории	1	1
Бухгалтер 2 категории	1	1
Бухгалтер	1	1
Бухгалтер	1	1
Бухгалтер	1	1
Бухгалтер	1	1
Бухгалтер	1	1
Бухгалтер	1	1
Бухгалтер	1	1
Бухгалтер	1	1
Бухгалтер	1	1
Бухгалтер	1	1
Сектор обработки первичных документов		
Оператор копировальных и множительных машин 3 разряда	1	1
Оператор копировальных и множительных машин 3 разряда	1	1
Сектор налогообложения		
Ведущий бухгалтер	1	1
Ведущий бухгалтер	1	1
Ведущий бухгалтер	1	1
Ведущий бухгалтер	1	1
Бухгалтер 1 категории	1	1
Бухгалтер 1 категории	1	1
Отдел по учету заработной платы		
Начальник отдела	1	1

Ведущий бухгалтер	1	1
Бухгалтер I категории	1	1
Бухгалтер I категории	1	1
Бухгалтер I категории	1	1
Бухгалтер	1	1
Бухгалтер	1	1
Район электрических сетей I категории "Яргорэлектросеть"		
Начальник района электрических сетей	1	1
Заместитель начальника района электрических сетей по реализации услуг	1	1
Главный инженер района электрических сетей	1	1
Заместитель главного инженера района электрических сетей - начальник производственно-технического отдела	1	1
Заместитель главного инженера района электрических сетей (1-й сетевой район)	1	1
Заместитель главного инженера района электрических сетей (2-й сетевой район)	1	1
Заместитель главного инженера района электрических сетей (Северный сетевой район)	1	1
Заместитель главного инженера района электрических сетей (Заволжский сетевой район)	1	1
Заместитель главного инженера района электрических сетей (Горсвет)	1	1
Старший мастер	1	1
Старший мастер	1	1
Старший мастер	1	1
Старший мастер	1	1
Старший мастер	1	1
Бригада по эксплуатации ВЛ (1-й сетевой район)		
Мастер	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	0	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	1	1
Бригада по эксплуатации кабельных линий (1-й сетевой район)		
Мастер	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	0	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	1	1
Электромонтер по надзору за трассами кабельных сетей 3 разряда	1	1
Электромонтер по надзору за трассами кабельных сетей 3 разряда	1	1
Электромонтер по надзору за трассами кабельных сетей 3 разряда	1	1
Бригада по эксплуатации ТП и РП (1-й сетевой район)		
Мастер	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	1	1

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	0	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	0	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Начальник отдела	1	1
Ведущий инженер	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	0	1
Инженер	1	1
Специалист 1 категории	1	1
Специалист	1	1
Специалист	0	1
Специалист	1	1
Центр обслуживания потребителей		
Начальник центра	1	1
Специалист	1	1
Специалист	0	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	0	1
Отдел балансов и расчетов электрической энергии		
Начальник отдела	1	1
Ведущий инженер	1	1
Ведущий инженер	1	1

Ведущий инженер	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь		
Начальник отдела	1	1
Мастер	1	1
Мастер	1	1
Старший мастер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Контролер 2 разряда	1	1
Контролер 2 разряда	1	1
Контролер 2 разряда	1	1
Контролер 2 разряда	1	1
Контролер 2 разряда	1	1
Контролер 2 разряда	1	1
Контролер 2 разряда	0	1
Контролер 2 разряда	1	1
Контролер 2 разряда	1	1
Контролер 2 разряда	0	1
Контролер 2 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	0	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	1	1

Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	0	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	1	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	0	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	0	1
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	0	1
Административно-хозяйственная группа		
Руководитель группы	1	1
Мастер	1	1
Мастер	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Маляр 4 разряда	1	1
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда	1	1
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда	1	1
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда	1	1
Слесарь-сантехник 5 разряда	1	1
Слесарь-сантехник 5 разряда	1	1
Маляр 4 разряда	1	1
Маляр 4 разряда	0	1
Столяр 5 разряда	1	1
Плотник 5 разряда	1	1
Ярославский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Техник 2 категории	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь		
Старший мастер	1	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Начальник отдела	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1

Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Некрасовский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Даниловский район электрических сетей		
Старший мастер	1	1
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Техник 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Любимский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Специалист	1	1

Техник	1	1
Техник	1	1
Первомайский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Тутаевский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Рыбинский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Начальник отдела	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Пункт работы с потребителями		

Специалист	1	1
Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь		
Контролер 3 разряда	1	1
Контролер 3 разряда	1	1
Некоузский район электрических сетей		
Бригада по эксплуатации распределительных сетей № 2		
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	1	1
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Мышкинский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Брейтовский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 1 категории	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Пошехонский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Инженер 1 категории	1	1
Техник	1	1

Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Инженер	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Техник	1	1
Большесельский район электрических сетей		
Бригада по эксплуатации РС № 3		
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	1	1
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Техник 2 категории	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Ростовский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Инженер	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Пункт работы с потребителями		
Специалист	1	1
Угличский район электрических сетей		
Старший мастер	1	1
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Инженер 2 категории	1	1

Инженер 1 категории	1	1
Инженер	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Диспетчер	4	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Борисоглебский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Гаврилов-Ямский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Техник	1	1
Инженер	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Переславский район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Инженер	0	1
Техник 2 категории	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1

Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь		
Старший мастер	1	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Инженер 1 категории	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1
Городской район электрических сетей		
Производственно-техническая группа		
Руководитель группы	1	1
Инженер 2 категории	1	1
Техник	1	1
Оперативно-технологическая группа		
Начальник группы	1	1
Диспетчер	5	1
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами		
Инженер	1	1
Инженер	1	1
Специалист	1	1
Техник	1	1
Техник	1	1