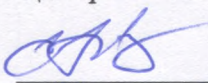


## СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления по  
работе с персоналом  
филиала ПАО «МРСК  
Центра» - «Воронежэнерго»

  
Е.И. Новиков  
« 07 » 10 2018 г.

Приложение № \_\_\_\_\_  
к Заявке филиала ПАО  
«МРСК Центра»-  
«Воронежэнерго»

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2018 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по подготовке кадров на 2019 год

### 1. Общая часть.

Профессиональная подготовка/переподготовка персонала (окончание срока действия удостоверений) необходима для повышения уровня знаний с целью безопасного производства работ и обучения вновь принятого персонала в соответствии с Правилами организации работы с персоналом электроэнергетики. Исполнение требований периодичности подготовки и повышение квалификации работников 1 раз в 3 года по специальностям поднадзорным Ростехнадзору РФ, а также необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач.

### 2. Предмет закупки Обучение персонала.

### 3. Общие требования

Учебный центр должен располагать хорошо оснащенной учебно-материальной базой для выполнения всех видов образовательной деятельности. В целях экономии командировочных средств, предпочтительней, чтобы учебный центр располагался территориально в городе Воронеже. Подготовка персонала должны осуществлять преподаватели учебного центра, а также ведущие специалисты филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» и других организаций. Их знания специфики работы, оборудования, новой техники и технологии, охраны труда в энергетике позволят сделать процесс обучения максимально информативным и качественным. При учебном центре, желательно наличие общежития или близко расположенной гостиницы с низкой стоимостью проживания, для сотрудников из отдаленных участков филиала.

Все программы обучения должны быть разработаны на основе типовых учебных программ и согласованы с Ростехнадзором РФ и Минобрнауки РФ. При этом в программах учебного центра должна быть учтена специфика работы в нашем Обществе. Необходимо уделять особое внимание оборудованию, имеющемуся в наличии Общества, отработка практических навыков должна осуществляться также на этом оборудовании для достижения положительного эффекта от обучения. Большое внимание при подготовке обучающихся необходимо уделять вопросам охраны труда.

Обязательное: наличие лицензии на право осуществления образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации.



Выдача сотрудникам Заказчика, успешно прошедшим обучение, документа (сертификата, свидетельства, диплома, удостоверения) установленного образца.

#### 4. Технические требования

№ п/п	Тема обучения	Длительность часов	кол-во, чел
1	Тема обучения	Длительность часов	кол-во, чел
2	А.1. Основы промышленной безопасности; Б.9.32. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей.	40	29
3	А.1. Основы промышленной безопасности; Б.9.31. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов.	40	28
3	Тренинг для кадрового резерва	18	30
4	Вальщик леса (оператор бензомоторных пил)	24	48
5	Диспетчер ОТГ РЭС	40	25
6	Мастер бригады диагностики электрооборудования участков РЭС	72	4
7	Мастер по обслуживанию и эксплуатации средств учета электроэнергии	72	13
8	Мастер службы линий электропередач	72	4
9	Мастер службы ПС	72	6
10	Мастер эксплуатационного участка РЭС	72	16
11	Машинист бурильно - крановой машины	100	9
12	Машинист автовышки и автогидроподъемника	100	5
13	Машинист крана автомобильного	100	4
14	Персонал, обслуживающий сосуды под давлением и трубопроводы пара и гор. воды	56	4
15	Обучение по « Правилам по охране труда при работе на высоте» для работников 1,2,3 группы	32	466



16	Семинар по темам: "Навыки делового общения, Техника активных продаж, Активные продажи"	16	20
17	Стропальщик	48	60
18	Электромонтер ОВБ	120	24
19	Электромонтер по испытаниям и измерениям	120	16
20	Электромонтер по ремонту аппаратуры РЗиА	120	7
21	Инженер по расчетам и режимам	72	3
22	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	120	12
23	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	120	44
24	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	120	15
25	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	120	18
26	Электросварщик ручной сварки	80	18
	Итого		928

Сроки оказания услуг: январь – декабрь 2019 года

5. Срок оплаты услуг: Оплата услуг производится безналичным расчетом в течение 30 (тридцати) рабочих дней после подписания Сторонами Акта об оказании услуг.

6. Источник финансирования – себестоимость (наименование статьи затрат по БП «Затраты на обучение, повышение квалификации и проф. переподготовку персонала»).

Начальник отдела управления персоналом



Е.А. Чаплыгина