

План закупок товаров, работ и услуг для нужд ООО "Урал-Ресурс" на 2018 - 2019 годы

Наименование закупки					ООО "Урал-Ресурс"																	Закупка в электронной форме
Адрес местонахождения заказчика					45602, г. Каменск, ул. Механика, д. 3, оф. 1																	
Телефон заказчика					8(351) 214 00 54																	Закончил ли закупку
Электронная почта заказчика					info@ural-resurs.ru																	
ИНН					7413014791																	Срок исполнения договора (месяц, год)
КПП					745201001																	
ОКДТО					2540130000																	Срок исполнения договора (месяц, год)
Периодical номер	Код по ОКВЭД 2	Код по ОКПД 2	Предмет договора	Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупленным товарам (работам, услугам)	Условия договора																	
					Код по ОКЕИ	Код по ОКВЭД 2	Код по ОКПД 2	Код по ОКЕИ	Код по ОКВЭД 2	Код по ОКПД 2	Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене, лота)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			Ремонт: оборудования ИС, ТП, РЕ; В.Е; К.Е; зданий и сооружений.							43964123,45												
1.1	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по ремонту ЛЭИ-6 кВ от ИС 110/35кВ в/В Бажалкина до ТП-ЭВ	Выполнение капитального ремонта распределительных сетей в соответствии с разработанной ремонтной программой Заказчика	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область	9 936 343,87	9 936 343,87								октябрь 2018	декабрь 2018	ОЭП	нет
1.1.1	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по ремонту ЛЭИ-6 кВ от ИС 110/35кВ в/В Бажалкина до Фильтра Нункста	Выполнение капитального ремонта распределительных сетей в соответствии с разработанной ремонтной программой Заказчика	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область	14 027 779,58	14 027 779,58								октябрь 2018	декабрь 2018	ОЭП	нет
1.1.2	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по ремонту распределительных сетей (ТП, РП, ЛЭИ) до 10кВ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Выполнение капитального ремонта распределительных сетей в соответствии с разработанной ремонтной программой Заказчика	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область			28 750 000,00			28750000				апрель 2019	сентябрь 2019	ОЭП	нет
1.2	33.14.	33.14.11.000	Оказание услуг по устранению неисправностей РТИ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Приведение электрических сетей в техническое состояние соответствующее требованиям нормативно-технической документации в области электроэнергетики	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область			3 500 000,00			3 500 000,00				март 2019	сентябрь 2019	ОЭП	нет
1.3	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по ремонту строительной части зданий и сооружений для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Срок выполнения работ не должен превышать 90 календарных дней с даты заключения договора. Предоставление проектной документации, проекта производства работ, сметной документации.	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область			20 000 000,00			20 000 000,00				март 2019	сентябрь 2019	ОЭП	нет
1.4	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по ремонту ЛЭИ до 10 кВ для нужд ООО "Урал-Ресурс" в Амурском РЭС, Коркинский РЭС, Миасском РЭС, Троицком РЭС, Центральном РЭС	Работы выполняются на основании Подрядчика – из его материалов, его силами и средствами. Наличие сертификата соответствия на все поставляемые материалы и оборудование объектам. Обязательное строгое выполнение требований отраслевых нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности производственных объектов в энергетике	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область	15 000 000,00		15 000 000,00							ноябрь 2018	декабрь 2018	ОКО	нет
1.5	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по ремонту ЛЭИ до 10 кВ для нужд ООО "Урал-Ресурс" в Кыштымском РЭС	Работы выполняются на основании Подрядчика – из его материалов, его силами и средствами. Наличие сертификата соответствия на все поставляемые материалы и оборудование объектам. Обязательное строгое выполнение требований отраслевых нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности производственных объектов в энергетике	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область	5 000 000,00		5 000 000,00							ноябрь 2018	декабрь 2018	ОКО	нет
1.6	43.12.	43.12.1.	Оказание услуг по расчистке трасс от поросли в охранной зоне ЛЭИ в рамках технического обслуживания для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Полное удаление порослевой документации на производств работ. По окончании работ схема трассы ЛЭИ предоставляется лесного хозяйства	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область			4 000 000,00			4 000 000,00				апрель 2019	октябрь 2019	ОКО	нет
1.7	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по капитальному ремонту силовых трансформаторов до 10кВ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Наличие ремонтной базы у Подрядной организации. Наличие зарегистрированной в органах Росстандарта электротехнической лаборатории, с правом проведения испытаний и измерений у Подрядной организации	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область			7 000 000,00			7 000 000,00				март 2019	июль 2019	ОЭП	нет
2			Работы и услуги производственного характера, выполняемые сторонней организацией (в т.ч. услуги по содержанию сетей и распределительных устройств) для нужд ООО "Урал-Ресурс"							970 886,18		7 110 000,00										
2.1	33.14.	33.14.11.	Оказание услуг по техническому и оперативному обслуживанию ИС 110/35/10 кВ ЧАМЭ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Организация оперативно-диспетчерского управления ИС 110/35/10 кВ ЧАМЭ и своевременное производство оперативных переключений. Качественное выполнение работ по техническому обслуживанию согласно ИТД.	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область	970 886,18		1 000 000,00							декабрь 2018	декабрь 2019	е.л.м.ст.	нет
2.2	33.14.	33.14.11.	Оказание услуг по техническому и оперативному обслуживанию ИС 110/35/10 кВ ЧАМЭ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Организация оперативно-диспетчерского управления ИС 110/35/10 кВ ЧАМЭ и своевременное производство оперативных переключений. Качественное выполнение работ по техническому обслуживанию согласно ИТД.	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область			1 000 000,00					1 000 000,00		декабрь 2019	декабрь 2020	е.л.м.ст.	нет
2.3	71.20.	71.20.1.	Оказание услуг на техническое освидетельствование объектов электроэнергетики (зданий и сооружений ИС, ТП, РП) для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Разработка программы обследования строительных конструкций зданий и сооружений ТП. Обследование и оценка технического состояния. Составление заключений технического состояния по результатам обследования.	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область			1 910 000,00			1 910 000,00				март 2019	сентябрь 2019	ОЭП	нет
2.4	71.20.	71.20.1.	Принятие участия в комиссии по техническому освидетельствованию оборудования электроэнергетического комплекса (оборудование ИС, ТП, РП, ВЛ и КЛ) для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Обследование и оценка технического состояния оборудования. Принятие участия в составлении заключений технического состояния оборудования по результатам обследования.	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область			4 200 000,00			4 200 000,00				март 2019	декабрь 2019	ОЭП	нет
3	71.20.	71.20.19.	Сертификация электрооборудования и электрической энергии и инспекционный контроль за сертифицированной электрической энергией по показателям качества в сетях ООО "Урал-Ресурс"	Выполнение работ на основании Постановления Правительства РФ от 01.12.2009 N 982. Инспекционный контроль проводится в соответствии с требованиями Системы сертификации ГОСТ Р в требованиях системы сертификации электрооборудования и электрической энергии. Выбор пунктов контроля для инспекционных испытаний.	-	-	-	750000	Челябинск, Челябинская область			1 900 000,00			1 900 000,00				февраль 2019	март 2021	ОЭП	нет
4	27.90.	27.90.40.190	Поставка запасных частей к корпусам КДЕ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Запасные части для корпусов КДЕ-1, КДЕ-3 должны быть производства ЗАО «ЮНИС»- либо соответствовать ТУ ЗАО «ЮНИС». Размеры крышек, оснований должны соответствовать (но): для однофазного корпуса КДЕ-1 290x230x110; для трехфазного корпуса КДЕ-3 470x230x130. Не допускаются дефекты по ГОСТ 24165 Изготовление крышек и оснований корпусов из полипропилена по ГОСТ 24096 марки 2102, 2105, 2108, 2108, 0109, 2307, 2308, ПЭМ стабилизированный, поликарбонат марки УИМ-508, УИМ-825. Стекло оконное из сополимер SAN марки LURAN-368 R. Удлинители из резины или НВХ клеевыми. Проверку проводить по п.1.2 ГОСТ Р 50827	798 шт.	500	750000	Челябинск, Челябинская область	500 000,00		500 000,00								декабрь 2018	февраль 2019	ОЭП	нет

4.1	27.90.	27.90.40.190	Поставка запчастей к корпусам КДЕ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Запасные части для корпусов КДЕ-А, КДЕ-Б должны быть производства ЗАО «ЮНИС» либо соответствовать ТУ ЗАО "ЮНИС". Размеры крепежа, оснований должны соответствовать (см): для однофазного корпуса КДЕ-1 290x230x110; для трехфазного корпуса КДЕ-3 470x230x130. Не допускаются дефекты по ГОСТ 24105 Изготовление крепежа и оснований корпусов из полипропилена по ГОСТ 26996 марок 21012, 21015, 21020, 21030, 01030, 22007, 22010, ПНМ стабилизированный, выдерживает марку УИМ-508, УИМ-825. Стяжки основное из полимера SAN марок L18AN*308 R. Уплотнения из резины или ПВХ пластика. Проверку проводят по п.11.2 ГОСТ Р 50827	796	шт.	1000	750000	Челябинск кая область	1 000 000,00	1 000 000,00									февраль 2019	февраль 2020	ОП	нет	
5	26.51.	26.51.63.130	Поставка запчастей АСКУЭ "ЭМИС-ЭЛЕКТРА" для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Приборы учёта (запасные части АСКУЭ) должны интегрироваться, без дополнительных затрат, в существующую АСКУЭ "ЭМИС-ЭЛЕКТРА", счётчики и концентраторы должны иметь встроенные ПЛС-модули, счётчики прямого включения должны иметь управляемое реле	796	шт.	250	750001	Челябинск кая область	4 000 000,00	4 000 000,00									ноябрь 2018	февраль 2019	ОП	нет	
5.1	26.51.	26.51.63.130	Поставка запчастей АСКУЭ "ЭМИС-ЭЛЕКТРА" для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Приборы учёта (запасные части АСКУЭ) должны интегрироваться, без дополнительных затрат, в существующую АСКУЭ "ЭМИС-ЭЛЕКТРА", счётчики и концентраторы должны иметь встроенные ПЛС-модули, счётчики прямого включения должны иметь управляемое реле	796	шт.	500	750001	Челябинск кая область		8 000 000,00	8 000 000,00								февраль 2019	февраль 2020	ОП	нет	
6	35.12.	35.12.1	Оказание услуг по обслуживанию узлов учёта электрической энергии, не входящих в АИС для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Результат работ должен соответствовать требованиям законодательства в области энергоснабжения, ПУЭ, ПТЭСиС, инструкциям на приборы учёта, услуги оказываются на всей территории Челябинской области. Минимальный объем: один прибор учёта (шт учёта)	796	шт.	100	750000	Челябинск кая область	2 500 000,00	2 500 000,00									декабрь 2018	декабрь 2019	ОКО	нет	
7	71.20.	71.20.13	Оказание услуг по диспетчеризации приборов учёта электрической энергии для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Услуги по диспетчеризации приборов учёта в эксплуатацию проводятся согласно требованиям Ф3 от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ, Приказу Министерства энергетики РФ от 13 января 2003 г. №6 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», ПП РФ от 04.05.2012 № 442.	796	шт.	500	750000	Челябинск кая область	1 500 000,00	1 500 000,00										декабрь 2018	декабрь 2019	ОКО	нет
8	71.12.	71.12.40.120	Оказание услуг по проведению метрологической поверки средств измерений для нужд ООО "Урал-Ресурс"	В соответствии с требованиями Ф3 от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства средств измерений», Приказ Минпромторга России от 02.07.2015 г. № 1815 (Порядок проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке), ГОСТ 8.010-2013 (Государственная система обеспечения единства измерений. Методы выполнения измерений. Основные положения), ГОСТ 8.217-2003, ГОСТ 8.584-2004. Поверки должны проводиться с выездом на место установки на Челябинской области	796	шт.	500	750000	Челябинск кая область	1 500 000,00	1 500 000,00										октябрь 2018	ноябрь 2019	ОП	нет
8.1	71.12.	71.12.40.120	Оказание услуг по проведению метрологической поверки средств измерений для нужд ООО "Урал-Ресурс"	В соответствии с требованиями Ф3 от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства средств измерений», Приказ Минпромторга России от 02.07.2015 г. № 1815 (Порядок проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке), ГОСТ 8.010-2013 (Государственная система обеспечения единства измерений. Методы выполнения измерений. Основные положения), ГОСТ 8.217-2003, ГОСТ 8.584-2004. Поверки должны проводиться с выездом на место установки на Челябинской области	796	шт.	500	750000	Челябинск кая область		1 500 000,00	1 500 000,00									февраль 2019	февраль 2020	ОП	нет
9	71.12.	71.12.40.120	Оказание услуг по дефектовке, ремонту, государственной поверке прецизионных приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 975-1-5(7)5А», прецизионных приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 975-1-10(100)А», однофазных приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 970», концентраторов данных «ЭМИС-СИСТЕМА 950» производства ЗАО «ЭМИС» для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Исполнитель обязан оказывать услуги своими силами и средствами согласно инструкциям, ТУ завода изготовителя ЗАО "ЭМИС". Исполнитель обязан осуществлять диагностику и ремонт приборов учёта электрической энергии "ЭМИС-ЭЛЕКТРА" на основании заявки Заказчика с использованием запасных частей Исполнителя.	796	шт.	500	750000	Челябинск кая область	1 000 000,00	1 000 000,00										ноябрь 2018	февраль 2019	ОП	нет
9.1	71.12.	71.12.40.120	Оказание услуг по дефектовке, ремонту, государственной поверке прецизионных приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 975-1-5(7)5А», прецизионных приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 975-1-10(100)А», однофазных приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 970», концентраторов данных «ЭМИС-СИСТЕМА 950» производства ЗАО «ЭМИС» для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Исполнитель обязан оказывать услуги своими силами и средствами согласно инструкциям, ТУ завода изготовителя ЗАО "ЭМИС". Исполнитель обязан осуществлять диагностику и ремонт приборов учёта электрической энергии "ЭМИС-ЭЛЕКТРА" на основании заявки Заказчика с использованием запасных частей Исполнителя.	796	шт.	1000	750000	Челябинск кая область		2 000 000,00	2 000 000,00									февраль 2019	февраль 2020	ОП	нет
10	43.21.	43.21.10.210	Оказание услуг по замене поврежденных шпотов учёта электроэнергии в приборах учёта АСКУЭ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Результат работ должен соответствовать требованиям законодательства в области энергоснабжения, ПУЭ, ПТЭСиС, инструкциям на приборы учёта, услуги оказываются на всей территории Челябинской области. Минимальный объем: один прибор учёта (шт учёта)	796	шт.	1000	750000	Челябинск кая область	2 000 000,00	2 000 000,00									ноябрь 2018	февраль 2019	ОКО	нет	
10.1	43.21.	43.21.10.210	Оказание услуг по замене поврежденных шпотов учёта электроэнергии в приборах учёта АСКУЭ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Результат работ должен соответствовать требованиям законодательства в области энергоснабжения, ПУЭ, ПТЭСиС, инструкциям на приборы учёта, услуги оказываются на всей территории Челябинской области. Минимальный объем: один прибор учёта (шт учёта)	796	шт.	1500	750000	Челябинск кая область		3 000 000,00	3 000 000,00								февраль 2019	февраль 2020	ОКО	нет	
11	43.21.	43.21.10	Оказание услуг по текущему ремонту узлов учёта электрической энергии входящих в АСКУЭ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Результат работ должен соответствовать требованиям законодательства в области энергоснабжения, ПУЭ, ПТЭСиС, инструкциям на приборы учёта, услуги оказываются на всей территории Челябинской области. Минимальный объем: один прибор учёта (шт учёта)	796	шт.	23000	750000	Челябинск кая область		30 000 000,00	30 000 000,00								февраль 2019	февраль 2020	ОП	нет	
12			Приобретение оборудования и материалов для выполнения аварийно-спасательного задания, проведения НИР, подготовка к осенне-зимнему периоду, технологического присоединения абонентов, технического обслуживания распределительных сетей населённых.							5 700 000,00	72 330 000,00													
12.1	24.10.	24.10.1	Поставка материалов и оборудования и на распределительных сетях ООО "Урал-Ресурс" (металлопрокат)	соответствие продукции ИТД предприятия «изготовителя», сертификация продукции на территории РФ, техническая и технологическая совместимость при монтаже с имеющимся оборудованием	-	-	-	750000	Челябинск кая область		2 000 000,00									Октябрь 2019	декабрь 2019	ОКО	нет	
12.2	27.12.	27.12.10.140	Поставка материалов и оборудования при аварийных ситуациях на распределительных сетях ООО "Урал-Ресурс" (Презумпрантисли высоковольтные)	соответствие продукции ИТД предприятия «изготовителя», сертификация продукции на территории РФ, техническая и технологическая совместимость при монтаже с имеющимся оборудованием	-	-	-	750000	Челябинск кая область	250 000,00	250 000,00									ноябрь 2018	декабрь 2018	ОК	нет	
12.3	27.12.	27.12.10.140	Поставка материалов и оборудования при аварийных ситуациях на распределительных сетях ООО "Урал-Ресурс" (Презумпрантисли высоковольтные)	соответствие продукции ИТД предприятия «изготовителя», сертификация продукции на территории РФ, техническая и технологическая совместимость при монтаже с имеющимся оборудованием	-	-	-	750000	Челябинск кая область		300 000,00	300 000,00								февраль 2019	май 2019	ОК	нет	

18.8	35.30.14	35.30.11.120	Оказание коммунальных услуг (теплоснабжения) для офисных помещений ООО "Урал-Ресурс" (авт.№ 1) Конюск. ЧОК/	покупка тепловой энергии на территории для отопления офисных помещений	-	-	-	750000	Челябинск кля область										Январь 2019	Декабрь 2019	сл.вост.	нет	
18.9	35.30.14	35.30.11.120	Оказание коммунальных услуг (теплоснабжения) для офисных помещений ООО "Урал-Ресурс" (авт.№ 1) Конюск. КРМ/	покупка тепловой энергии на территории для отопления офисных помещений	-	-	-	750000	Челябинск кля область										Январь 2019	Декабрь 2019	сл.вост.	нет	
18.10	35.30.14	35.30.11.120	Оказание коммунальных услуг (теплоснабжения) для офисных помещений ООО "Урал-Ресурс", г. Карабаш Пензенская	покупка тепловой энергии на территории для отопления офисных помещений	-	-	-	750000	Челябинск кля область										Январь 2019	Декабрь 2019	сл.вост.	нет	
18.11	35.30.14	35.30.11.120	Оказание коммунальных услуг (теплоснабжения) для офисных помещений ООО "Урал-Ресурс", г. Троицк	покупка тепловой энергии на территории для отопления офисных помещений	-	-	-	750000	Челябинск кля область										Январь 2019	Декабрь 2019	сл.вост.	нет	
19	41.10.	41.10.10.000	Оказание услуг по проектированию реконструкции ограждения ПС 35/6 кВ №1 Районная для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					165 000,00					май 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
20	43.21	43.21.10.110	Выполнение работ по реконструкции ограждения ПС 35/6 кВ №1 Районная для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					1 925 000,00					май 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
21	41.10.	41.10.10.000	Оказание услуг по проектированию реконструкции ограждения ПС 35/6 кВ №2 Ерофеевская для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					231 000,00					май 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
22	43.21	43.21.10.110	Выполнение работ по реконструкции ограждения ПС 35/6 кВ №2 Ерофеевская для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					2 420 000,00					май 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
23	41.10.	41.10.10.000	Оказание услуг по проектированию реконструкции опорно-стереленых изоляторов ОРУ 110 кВ 110/6 кВ Капитальная для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					110 000,00					май 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
24	43.21	43.21.10.110	Выполнение работ по реконструкции опорно-стереленых изоляторов ОРУ 110 кВ 110/6 кВ Капитальная для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					1 067 000,00					май 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
25	41.10.	41.10.10.000	Оказание услуг по проектированию реконструкции ячеек ЗРУ 10 кВ на ПС 110/35/10 кВ ЧАМЭС с заменой масляных выключателей на вакуумные и устройств РЗА для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					440 000,00					май 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
26	43.21	43.21.10.110	Выполнение работ по реконструкции ячеек ЗРУ 10 кВ на ПС 110/35/10 кВ ЧАМЭС с заменой масляных выключателей на вакуумные и устройств РЗА для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					19 217 000,00					май 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
27	71.12.	71.12.40.120	Оказание услуг по проверке и калибровке средств измерений электротехнических лабораторий для нужд ООО «Урал-Ресурс»	в соответствии с требованиями ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					390 500,00					март 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
28	71.20.	71.20.11.190	Оказание услуг по испытаниям и метрографическому анализу трансформаторного масла для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями РД 34.45-51.200-97	-	-	-	750000	Челябинск кля область					264 000,00					март 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
29	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по ремонту ограждения подстанции 35-110 кВ для нужд ООО «Урал-Ресурс»	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					3 300 000,00					май 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
30	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по ремонту кровли и строительной части подстанции 35-110 кВ для нужд ООО «Урал-Ресурс»	в соответствии с требованиями ПТЭЭСИС, ПУЭ	-	-	-	750000	Челябинск кля область					7 150 000,00					апрель 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
31	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по замене высоковольтных вводов силовых трансформаторов для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ПТЭЭСИС, ПУЭ	-	-	-	750000	Челябинск кля область					2 805 000,00					апрель 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
32	33.14.	33.14.11.000	Оказание услуг по замене мультитермисторов на ПС 35/6 кВ №1 Районная для нужд ООО «Урал-Ресурс»	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					1 210 000,00					май 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
33	33.14.	33.14.11.000	Оказание услуг по регенерации трансформаторного масла для нужд ООО «Урал-Ресурс»	в соответствии с требованиями РД 34.45-51.200-97, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область					781 000,00					июль 2019	декабрь 2019 г.	ОЭП	нет	
34	14.12.	14.12.30.190	Поставка специальной одежды и специальной обуви для нужд ООО "Урал-Ресурс"	В соответствии с требованиями ГОСТ 12.4.280-2014, ГОСТ Р 12.4.236-2011, ТР ТС 019/2011	-	-	-	750000	Челябинск кля область					30 000 000,00		30 000 000,00				Февраль 2019	Декабрь 2019	ОЭП	нет
35	14.12.	14.12.30.190	Поставка средств защиты для нужд ООО "Урал-Ресурс"	В соответствии с требованиями ГОСТ 12.4.011-89, Инструкция по применению и испытаниям средств защиты, используемых в электроустановках О 153-34.03.603-2003, утв. приказом Минэнерго России от 30 июня 2003 г. № 261	-	-	-	750000	Челябинск кля область					3 000 000,00		3 000 000,00				Февраль 2019	Декабрь 2019	ОЭП	нет
36	65.1.	65.12.12.000	Оказание услуг по добровольному медицинскому страхованию работников ООО "Урал-Ресурс"	В соответствии с Приказом Минздрава 302а от 12.04.2011	-	-	-	750000	Челябинск кля область					3 000 000,00		3 000 000,00				Февраль 2019	Декабрь 2019	ОЭП	нет
37	71.20.	71.20.19.120	Оказание услуг по специальной оценке условий труда в подразделениях ООО "Урал-Ресурс"	В соответствии с Ф 3 N 426 от 28.12.2013	-	-	-	750000	Челябинск кля область					900 000,00		900 000,00				Февраль 2019	Декабрь 2019	ОЭП	нет
38	45.20.	45.20.22.	Оказание услуг по проведению диагностики ПИМ спелителей ООО "Урал-Ресурс"	В соответствии с Приказом Ростехнадзора №538 от 14.11.2013	-	-	-	750000	Челябинск кля область					500 000,00		500 000,00				Февраль 2019	Июль 2019	ОЭП	нет
39	53.10.	53.10.11.	Оказание услуг по подписке и доставке периодических изданий для нужд ООО «Урал-Ресурс»	Обеспечение доставки изданий на адрес Заказчика курьерским способом ежедневно, не позднее 12:00 часов. Максимальный объем доставки – 1 тира, почтовый номер издания. Ответственность осуществляет обязательный контроль за полнотой поступления заказанных изданий. Указанная в издании должна гарантировать сохранность документов при транспортировке. Доставка газет, выпуск которых осуществляется на территории города Челябинск, осуществляется в день их опубликования.	-	-	-	750000	Челябинск кля область	122 402,78										Ноябрь 2018	декабрь 2019	сл.вост.	нет
40	53.10.	53.10.11.	Оказание услуг по подписке и доставке периодических изданий для нужд ООО «Урал-Ресурс»	Обеспечение доставки изданий на адрес Заказчика курьерским способом ежедневно, не позднее 12:00 часов. Максимальный объем доставки – 1 тира, почтовый номер издания. Ответственность осуществляет обязательный контроль за полнотой поступления заказанных изданий. Указанная в издании должна гарантировать сохранность документов при транспортировке. Доставка газет, выпуск которых осуществляется на территории города Челябинск, осуществляется в день их опубликования.	-	-	-	750000	Челябинск кля область							225 000,00				Ноябрь 2019	декабрь 2020	сл.вост.	нет
41	10.82.	10.82.2.	Оказание услуг по предоставлению многократных подарков для детей сотрудников ООО "Урал-Ресурс"	Набор сахаристых кондитерских изделий, упакованный в картонную или иную упаковку (пластик, металл), оформленную в соответствии с тематикой события. Описание срока годности кондитерских изделий в наборе не ранее марта 2019 года. Процент сахаристых кондитерских изделий, содержащих шоколад, в наборе – не менее 70%. Вес NETO единицы товара – не менее 750 гр. Товар должен отвечать требованиям качества, гигиены, безопасности жизни и здоровья, предусмотренным действующим законодательством РФ ГОСТ Р52109-2003, СанПиН.	796	шт.	410	750000	Челябинск кля область	123 000,00			123 000,00							Ноябрь 2018	декабрь 2018	ОЭП	нет
42			Выполнение строительно-монтажных и отделочных работ											12 427 802,06									
42.1	43.21	43.21.10.110	Выполнение строительно-монтажных и отделочных работ по строительству ВЛЗ-6кВ, КТПН-10 кВ-400кВ/6кВ, ВЛН-10 кВ для электроснабжения жилых домов в г. Конюск, СНТ «Мебельщик» ул. Яблонская, ул. Тельчанина, ул. Виноградная	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются изданием Недрочетка – из его материалов, его силами и средствами. Обязательное строгое выполнение требований отраслевых нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности производственных объектов в энергетике	876	у.с.	1	750000	Челябинск кля область	2 126 555,62			2 126 555,62							ноябрь 2018	февраль 2019	ОКО	нет

42.2	43.21	42.22.22.110	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по строительству КЭ-6,4кВ для электроснабжения многоквартирных жилых домов, расположенных у озера Перовое в Троицково-Лядомском районе г. Челябинска	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются изданием Подраздочка - из его материалов, его силами и средствами. Обязательное строгое выполнение требований отраслевых нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности производственных объектов в энергетике	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	2 685 332,45	2 685 332,45											ноябрь 2018	февраль 2019	ОКО	нет	
42.3	43.21	42.22.22.110	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по строительству ЛЭИ-6кВ, КТПН-160/6/0,4 кВ для электроснабжения ТРК в г. Магас, ул. 60 лет Октября (Южное ПАТП), зем. Учетное каз. №74:34:1300049:22	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются изданием Подраздочка - из его материалов, его силами и средствами. Обязательное строгое выполнение требований отраслевых нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности производственных объектов в энергетике	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	1 494 594,11	1 494 594,11											ноябрь 2018	февраль 2019	ОКО	нет	
42.4	43.21	42.22.22.110	Выполнение строительно-монтажных работ и пусконаладочных работ по строительству ЛЭИ-6кВ, КТПН-630/6/0,4кВ для электроснабжения СНТ «Объединенный» в г. Конюск, север-западнее микрорайона РМ1	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются изданием Подраздочка - из его материалов, его силами и средствами. Обязательное строгое выполнение требований отраслевых нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности производственных объектов в энергетике	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	900 738,80	900 738,80											ноябрь 2018	февраль 2019	ОКО	нет	
42.5	43.21	42.22.22.110	Выполнение строительно-монтажных работ и пусконаладочных работ по строительству КЭ-6,4кВ для электроснабжения жилых домов в г. Челябинске, в границах ул. Петра Столыпина (ул. Тельмониторская) и Новогородского проспекта, МКРД/361.39, 1.40	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются изданием Подраздочка - из его материалов, его силами и средствами. Обязательное строгое выполнение требований отраслевых нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности производственных объектов в энергетике	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	765 133,85	765 133,85											ноябрь 2018	январь 2019	Е.д.пост.	нет	
42.6	43.21	42.22.22.110	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по строительству ЛЭИ-6кВ, КТПН-Г-В В 250/6/0,4кВ, ЛЭИ-6,4кВ для электроснабжения жилых домов в СНТ «Птичье-1» в г. Конюск (каз. №74:30:0803004:399, 402, 158, 239, 173, 175, 255, 471, 386, 191, 454, 172, 215, 405, 212, 456, 411, 1525)	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются изданием Подраздочка - из его материалов, его силами и средствами. Обязательное строгое выполнение требований отраслевых нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности производственных объектов в энергетике	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	3 784 486,87	3 784 486,87												декабрь 2018	апрель 2018	ОКО	нет
42.7	43.21	42.22.22.110	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по строительству ЛЭИ-6кВ, КТПН-Г-В В 250/6/0,4кВ, для электроснабжения нежилого здания в г. Конюск, каз.№74:30:0803002:20	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются изданием Подраздочка - из его материалов, его силами и средствами. Обязательное строгое выполнение требований отраслевых нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности производственных объектов в энергетике	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	670 960,36	670 960,36												декабрь 2018	апрель 2018	ОКО	нет
43			Выполнение проектной и рабочей документации							1 676 585,39																
43.1	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству КЭ-6кВ, КТПН-250-6/0,4кВ, для электроснабжения нежилого здания в г. Еманжелинск, ул. Советская, 116	Наличие СРО, объем, перечень и комплектность проектной и рабочей документации должны соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008г. № 87, № 145 от 05 марта 2007г., СНиП 11001-95 и ПУЭ издание 7, ГОСТ 21.1101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47.48).	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	165 006,30	165 006,30												ноябрь 2018	январь 2019	ОКО	нет
43.2	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству ЛЭИ-6кВ, КТПН В-В 250-6/0,4кВ, ЛЭИ-6,4кВ для электроснабжения жилых домов в г. Конюск, СНТ «Коммунальщик», участка №6, 11, 19, 76, 91, 95	Наличие СРО, объем, перечень и комплектность проектной и рабочей документации должны соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008г. № 87, № 145 от 05 марта 2007г., СНиП 11001-95 и ПУЭ издание 7, ГОСТ 21.1101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47.48).	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	159 300,00	159 300,00												декабрь 2018	март 2019	ОКО	нет
43.3	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству ЛЭИ-6кВ, КТПН-250-6/0,4кВ, ЛЭИ-6,4кВ для электроснабжения жилого дома в г. Магас, ул. Демкина, 95	Наличие СРО, объем, перечень и комплектность проектной и рабочей документации должны соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008г. № 87, № 145 от 05 марта 2007г., СНиП 11001-95 и ПУЭ издание 7, ГОСТ 21.1101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47.48).	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	141 503,54	141 503,54												ноябрь 2018	январь 2019	ОКО	нет
43.4	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству КЭ-6кВ, КТПН-КЭ-250/6/0,4кВ, КЭ-6,4кВ, реконструкция авт. №1 и РУ-6кВ ТП-136 (оборудование энергетическое ТП-136 инв. №1114151) для электроснабжения торгового здания в г. Конюск, ул. Борьбы, д.№45	Наличие СРО, объем, перечень и комплектность проектной и рабочей документации должны соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008г. № 87, № 145 от 05 марта 2007г., СНиП 11001-95 и ПУЭ издание 7, ГОСТ 21.1101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47.48).	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	134 520,38	134 520,38												ноябрь 2018	январь 2019	ОКО	нет
43.5	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству ЛЭИ-6кВ, 2КТПН-160/6/0,4кВ для электроснабжения жилого дома в г. Кыштым, ул. Карап Любимый, д.№176	Объем, перечень и комплектность проектной и рабочей документации должны соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008г. № 87, № 145 от 05 марта 2007г., СНиП 11001-95 и ПУЭ издание 7, ГОСТ 21.1101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47.48).	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	200 000,00	200 000,00												декабрь 2018	март 2019	ОКО	нет
43.6	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству ЛЭИ-6кВ, СТП-100/6/0,4кВ, ВЛН-0,4 кВ для электроснабжения жилых домов в г. Конюск, СНТ "Юбилейный"	Объем, перечень и комплектность проектной и рабочей документации должны соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008г. № 87, № 145 от 05 марта 2007г., СНиП 11001-95 и ПУЭ издание 7, ГОСТ 21.1101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47.48).	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	131 255,17	131 255,17												декабрь 2018	март 2019	ОКО	нет
43.7	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству 2КЭ-6кВ, 2КТПН-400/6/0,4 кВ, 2КЭ-0,4 кВ для электроснабжения торгового центра в г. Конюск, ул. каз. № 74:30:020833:4250	Объем, перечень и комплектность проектной и рабочей документации должны соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008г. № 87, № 145 от 05 марта 2007г., СНиП 11001-95 и ПУЭ издание 7, ГОСТ 21.1101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47.48).	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	365 000,00	365 000,00												декабрь 2018	март 2019	ОКО	нет
43.8	41.10	41.10.10.000	Добавить конкурентную закупку «Выполнение проектной и рабочей документации по строительству ЛЭИ-6кВ, КТПН-250/6/0,4кВ для электроснабжения нежилого здания в г. Еманжелинск, ул. Шахтера, 16	Объем, перечень и комплектность проектной и рабочей документации должны соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008г. № 87, № 145 от 05 марта 2007г., СНиП 11001-95 и ПУЭ издание 7, ГОСТ 21.1101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47.48).	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	130 000,00	130 000,00												декабрь 2018	март 2019	ОКО	нет
43.9	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству ЛЭИ-6кВ, КТПН-250/6/0,4кВ для электроснабжения ЦУР котельного цеха в г. Кыштым в 11 и на 6/7 и/л 48 ул. Челюскинцев	Объем, перечень и комплектность проектной и рабочей документации должны соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008г. № 87, № 145 от 05 марта 2007г., СНиП 11001-95 и ПУЭ издание 7, ГОСТ 21.1101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47.48).	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	125 000,00	125 000,00												декабрь 2018	февраль 2019	ОКО	нет
43.10	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству ЛЭИ-10кВ, КТПН-160/10/0,4кВ, ЛЭИ-6,4кВ для электроснабжения жилых домов в г. Карабаш, ул. Дальняя	Объем, перечень и комплектность проектной и рабочей документации должны соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008г. № 87, № 145 от 05 марта 2007г., СНиП 11001-95 и ПУЭ издание 7, ГОСТ 21.1101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47.48).	876	у.к.	1	750000	Челябинск кая область	125 000,00	125 000,00												декабрь 2018	февраль 2019	ОКО	нет

