

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

Наименование закупки				ООО "Урал-Ресурс"																	Засучка в электронной форме										
Адрес местонахождения заказчика				45602, г. Каменск, ул. Механика, д. 3, оф. 1																											
Телефон заказчика				8(351) 214 00 54																											
Электронная почта заказчика				info@ural-resurs.ru																											
ИНН				7413014791																											
КПП				745201001																											
ОКАТО				2540130000																											
Периодический номер	Код по ОКВЭД 2	Код по ОКПД 2	Предмет договора	Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупочным товарам (работам, услугам)	Условия договора																	Способ закупки	Засучка в электронной форме								
					Единица измерения		Сведения о количестве (объеме)		Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене, лота)													График осуществления процедур закупки							
					Код по ОКЕИ	наименование	Код по ОКЕИ	наименование	Код по ОКПД 2	наименование	2018 год	Октябрь 2018	Ноябрь 2018	Декабрь 2018	2019 год	Январь 2019	Февраль 2019	Март 2019	Апрель 2019	Май 2019	Июнь 2019				Июль 2019	Август 2018	Сентябрь 2019	Октябрь 2019	Ноябрь 2019	Декабрь 2019	Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)
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, РП; В.Б; К.Б; зданий и сооружений.							43964123,45																					
1.1	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по ремонту ЛЭН-6 кВ от ИС 110/35/6 кВ Еманжельска до ТП-3Ф	Выполнение капитального ремонта распределительных сетей в соответствии с разработанной ремонтной программой Заказчика	-	-	-	750000	Челябинск кля 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 ЛЭН-6 кВ от ИС 110/35/6 кВ Еманжельска до Фидерного Пуанта	Выполнение капитального ремонта распределительных сетей в соответствии с разработанной ремонтной программой Заказчика	-	-	-	750000	Челябинск кля 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, ЛЭН) до 10кВ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Выполнение капитального ремонта распределительных сетей в соответствии с разработанной ремонтной программой Заказчика	-	-	-	750000	Челябинск кля область			28 750 000,00															апрель 2019	сентябрь 2019	ОЭП	нет	
1.2	33.14.	33.14.11.000	Оказание услуг по устранению неисправностей РТН для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Привнесение электрических сетей в техническое состояние соответствующее требованиям нормативно-технической документации в области электроэнергетики	-	-	-	750000	Челябинск кля 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 кля 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 ЛЭН до 10 кВ для нужд ООО "Урал-Ресурс" в Ачинском РЭС, Кордильевском РЭС, Массетском РЭС, Троицком РЭС, Центральном РЭС	Работы выполняются наложением Подрядчика – из его материалов, его силами и средствами. Наличие сертификата соответствия на все поставляемые материалы и оборудование обязательны. Обязательное строгое выполнение требований отраслевых нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности производственных объектов в энергетике	-	-	-	750000	Челябинск кля 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 ЛЭН до 10 кВ для нужд ООО "Урал-Ресурс" в Кыштымском РЭС	Работы выполняются наложением Подрядчика – из его материалов, его силами и средствами. Наличие сертификата соответствия на все поставляемые материалы и оборудование обязательны. Обязательное строгое выполнение требований отраслевых нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности производственных объектов в энергетике	-	-	-	750000	Челябинск кля 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 трассы от поросли в охранной зоне ЛЭН в рамках технического обслуживания для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Полностью разрабатываемой документация на производство работ. По окончании работ схема трассы ЛЭН предоставляется лесного хозяйства	-	-	-	750000	Челябинск кля 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 Ростехнадзора электротехнической лаборатории с правом проведения испытаний и измерений у Подрядной организации	-	-	-	750000	Челябинск кля область			7 000 000,00			7 000 000,00												март 2019	июль 2019	ОЭП	нет	
2			Работы и услуги производственного характера, выполняемые строительными организациями (в т.ч. услуги по содержанию сетей и распределительных устройств) для нужд ООО "Урал-Ресурс"							1 000 000,00		7 110 000,00																			
2.1	33.14.	33.14.11.	Оказание услуг по техническому и оперативному обслуживанию ИС 110/35/10 кВ ЧАМ1 для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Организация оперативно-диспетчерского управления ИС 110/35/10 кВ ЧАМ1 и своевременное производство оперативных переключений. Качество выполнения работ по техническому обслуживанию согласно ИТД.	-	-	-	750000	Челябинск кля область	1 000 000,00			1 000 000,00														декабрь 2018	декабрь 2019	е.л.мес.	нет	
2.2	33.14.	33.14.11.	Оказание услуг по техническому и оперативному обслуживанию ИС 110/35/10 кВ ЧАМ1 для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Организация оперативно-диспетчерского управления ИС 110/35/10 кВ ЧАМ1 и своевременное производство оперативных переключений. Качество выполнения работ по техническому обслуживанию согласно ИТД.	-	-	-	750000	Челябинск кля область			1 000 000,00						1 000 000,00									декабрь 2019	декабрь 2020	е.л.мес.	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 кля область			1 910 000,00			1 910 000,00												март 2019	сентябрь 2019	ОЭП	нет	
2.4	71.20.	71.20.1.	Привлечение 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. Привлечение участия в составлении заключений технического состояния оборудования по результатам обследования.	-	-	-	750000	Челябинск кля область			4 200 000,00			4 200 000,00												март 2019	декабрь 2019	ОЭП	нет	
3	71.20.	71.20.19.	Сертификация электрооборудования в 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 № 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 кля 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 (мм): для однопольного корпуса КДЕ-1 290x230x110; для трехфазного корпуса КДЕ-3 470x230x130. Не допускаются дефекты по ГОСТ 24165	796	шт.	500	750000	Челябинск кля область	500 000,00		500 000,00															ноябрь 2018	февраль 2019	ОЭП	нет	
4.1	27.90.	27.90.40.190	Поставка запасных частей к корпусам КДЕ для нужд ООО "Урал-Ресурс"	Изготовление крышек и оснований корпусов из полипропилена по ГОСТ 24096 марки 21012, 21015, 21020, 21030, 01030, 22007, 22030, ПНМ стабилизированный, поликарбонат марки УИМ-508, УИМ-825. Стекло оконное из сополимер SAN марки LURAN-368 R. Удаления из резки или ИВН класификация. Проверку проводят по п.1.2 ГОСТ Р 50827	796	шт.	1000	750000	Челябинск кля область			1 000 000,00			1 000 000,00												февраль 2019	февраль 2020	ОЭП	нет	

5	26.51.	26.51.63.130	Поставка запасных частей 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 конденсаторы 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	ОЭП	нет
5.1	26.51.	26.51.63.130	Поставка запасных частей 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 конденсаторы 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	ОЭП	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, ПТЭС/С, инструкциям на приборы учёта, услуги оказываются на всей территории Челябинской области. Минимальный объём: один прибор учёта (шт. учёта).	796	шт.	100	750000	Челябинск кая область	500 000,00		500 000,00																		ноябрь 2018	февраль 2019	ОКО	нет	
6.1	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, ПТЭС/С, инструкциям на приборы учёта, услуги оказываются на всей территории Челябинской области. Минимальный объём: один прибор учёта (шт. учёта).	796	шт.	400	750000	Челябинск кая область			2 000 000,00		2 000 000,00																февраль 2019	февраль 2020	ОКО	нет	
7	71.20.	71.20.13	Оказание услуг по допуску в эксплуатацию приборов учёта электрической энергии для нужд ООО «Урал-Ресурс»	Услуги по допуску приборов учёта в эксплуатацию проводятся согласно требованиям Ф3 от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ, Приказу Министерства энергетики РФ от 13 января 2003 г. № 6-06 утверждения Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, ПН РФ от 04.05.2012 № 442.	796	шт.	500	750000	Челябинск кая область	500 000,00		500 000,00																		ноябрь 2018	февраль 2019	ОКО	нет	
7.1	71.20.	71.20.13	Оказание услуг по допуску в эксплуатацию приборов учёта электрической энергии для нужд ООО «Урал-Ресурс»	Услуги по допуску приборов учёта в эксплуатацию проводятся согласно требованиям Ф3 от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ, Приказу Министерства энергетики РФ от 13 января 2003 г. № 6-06 утверждения Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, ПН РФ от 04.05.2012 № 442.	796	шт.	1000	750000	Челябинск кая область			1 000 000,00		1 000 000,00																февраль 2019	февраль 2020	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 по Челябинской области	796	шт.	500	750000	Челябинск кая область	1 500 000,00		1 500 000,00																			октябрь 2018	февраль 2019	ОЭП	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 по Челябинской области	796	шт.	500	750000	Челябинск кая область			1 500 000,00		1 500 000,00																	февраль 2019	февраль 2020	ОЭП	нет
9	71.12.	71.12.40.120	Оказание услуг по дефектовке, ремонту, государственной поверке прецизионных приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 975-I-6(7)5А», прецизионных приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 975-I-10(10)0», аналоговых приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 970», конденсаторов 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 Невальтеда.	796	шт.	500	750000	Челябинск кая область	1 000 000,00		1 000 000,00																		ноябрь 2018	февраль 2019	ОЭП	нет	
9.1	71.12.	71.12.40.120	Оказание услуг по дефектовке, ремонту, государственной поверке прецизионных приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 975-I-6(7)5А», прецизионных приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 975-I-10(10)0», аналоговых приборов учёта электрической энергии «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 970», конденсаторов 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 Невальтеда.	796	шт.	1000	750000	Челябинск кая область			2 000 000,00		2 000 000,00																февраль 2019	февраль 2020	ОЭП	нет	
10	43.21.	43.21.10.210	Оказание услуг по замене поврежденных шпотов учёта электроэнергии в прибор учёта АСКУЭ для нужд ООО «Урал-Ресурс»	Результат работ должен соответствовать требованиям законодательства в области энергоснабжения, ПУЭ, ПТЭС/С, инструкциям на приборы учёта, услуги оказываются на всей территории Челябинской области. Минимальный объём: 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 прибор учёта АСКУЭ для нужд ООО «Урал-Ресурс»	Результат работ должен соответствовать требованиям законодательства в области энергоснабжения, ПУЭ, ПТЭС/С, инструкциям на приборы учёта, услуги оказываются на всей территории Челябинской области. Минимальный объём: 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, ПТЭС/С, инструкциям на приборы учёта, услуги оказываются на всей территории Челябинской области. Минимальный объём: один прибор учёта (шт. учёта).	796	шт.	23000	750000	Челябинск кая область			30 000 000,00		30 000 000,00															февраль 2019	февраль 2020	ОЭП	нет		
12			Приобретение оборудования и материалов для изготовления аварийно-спасательного запаса, проведения ППЭ, подготовки 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 на распределительных сетях ООО "Урал-Ресурс" (металлопрокат)	соответствие продукции ИТД предприятия «Итопантеда», сертификация продукции на территории РФ, техническая и технологическая совместимость при монтаже с имеющимся оборудованием	-	-	-	750000	Челябинск кая область			2 000 000,00															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" (Презервирователи высоковольтные)	соответствие продукции ИТД предприятия «Итопантеда», 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	ОЭК	нет		
12.3	27.12.	27.12.10.140	Поставка материалов и оборудования при аварийных ситуациях на распределительных сетях ООО "Урал-Ресурс" (Презервирователи высоковольтные)	соответствие продукции ИТД предприятия «Итопантеда», 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	ОЭК	нет		
12.4	27.12.	27.12.10.140	Поставка материалов и оборудования при аварийных ситуациях на распределительных сетях ООО "Урал-Ресурс" (Презервирователи высоковольтные)	соответствие продукции ИТД предприятия «Итопантеда», сертификация продукции на территории РФ, техническая и технологическая совместимость при монтаже с имеющимся оборудованием	-	-	-	750000	Челябинск кая область			300 000,00														300 000,00			Сентябрь 2019	Декабрь 2019	ОЭК	нет		
12.5	27.12.	27.12.22.000	Поставка материалов и оборудования при аварийных ситуациях на распределительных сетях ООО "Урал-Ресурс" (Выключатели автоматические на напряжение не более 1 кВ)	соответствие продукции ИТД предприятия «Итопантеда», сертификация продукции на территории РФ, техническая и технологическая совместимость при монтаже с имеющимся оборудованием	-	-	-	750000	Челябинск кая область	300 000,00		300 000,00																	Ноябрь 2018	Декабрь 2018	ЭК	да		
12.6	27.12.	27.12.22.000	Поставка материалов и оборудования при аварийных ситуациях на распределительных сетях ООО "Урал-Ресурс" (Выключатели автоматические на напряжение не более 1 кВ)	соответствие продукции ИТД предприятия «Итопантеда», сертификация продукции на территории РФ, техническая и технологическая совместимость при монтаже с имеющимся оборудованием	-	-	-	750000	Челябинск кая область			400 000,00		400 000,00															Февраль 2019	Декабрь 2019	ЭК	да		





23	41.10.	41.10.10.000	Оказание услуг по реконструкции реконструкции опорно-стропильной конструкции ОРУ 110 кВ 110кв-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.	ОШ	нет	
24	43.21	43.21.10.110	Выполнение работ по реконструкции опорно-стропильных конструкций ОРУ 110 кВ 110кв-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.	ОШ	нет	
25	41.10.	41.10.10.000	Оказание услуг по реконструкции реконструкции ичекс ЗРУ 10 кВ на ИС 110/35/10 кВ ЧАМЭ с заменой масляных выключателей на вакуумные в устройе ФиаА для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область							440 000,00							май 2019	декабрь 2019 г.	ОШ	нет	
26	43.21	43.21.10.110	Выполнение работ по реконструкции ичекс ЗРУ 10 кВ на ИС 110/35/10 кВ ЧАМЭ с заменой масляных выключателей на вакуумные в устройе ФиаА для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ПУЭ, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область							19 217 000,00							май 2019	декабрь 2019 г.	ОШ	нет	
27	71.12.	71.12.40.120	Оказание услуг по проверке и калибровке средств измерений электрических лабораторий для нужд ООО «Урал-Ресурс»	в соответствии с требованиями ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область							390 500,00							март 2019	декабрь 2019 г.	ОШ	нет	
28	71.20.	71.20.11.190	Оказание услуг по испытанию и хромографическому анализу трансформаторного масла для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями РД 34.45.51.300-97	-	-	-	750000	Челябинск кля область							264 000,00							март 2019	декабрь 2019 г.	ОШ	нет	
29	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по ремонту ограждения подстанций 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.	ОШ	нет	
30	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по ремонту кровель и строительной части подстанций 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.	ОШ	нет	
31	33.14.	33.14.11.000	Выполнение работ по замене высоковольтных выводов 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.	ОШ	нет	
32	33.14.	33.14.11.000	Оказание услуг по замене молниезащитников на ИС 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.	ОШ	нет	
33	33.14.	33.14.11.000	Оказание услуг по регенерации трансформаторного масла для нужд ООО «Урал-Ресурс»	в соответствии с требованиями РД 34.45.51.300-97, ПТЭЭСИС	-	-	-	750000	Челябинск кля область							781 000,00							июль 2019	декабрь 2019 г.	ОШ	нет	
34	14.12.	14.12.30.190	Поставка специальной одежды и специальной обуви для нужд ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с требованиями ГОСТ 12.4.289-2014, 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	ОШ	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 испытанию средств защиты, используемых в электроустановках 0 153-34.03.003.003, ум. 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	ОШ	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	ОШ	нет	
37	71.20.	71.20.19.130	Оказание услуг по специальной оценке условий труда в подразделениях ООО "Урал-Ресурс"	в соответствии с Ф1 N 426 от 28.12.2013	-	-	-	750000	Челябинск кля область							900 000,00		900 000,00					Февраль 2019	Декабрь 2019	ОШ	нет	
38	45.20.	45.20.22.	Оказание услуг по проведению диагностики ГПМ силовых линий 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	ОШ	нет	
39	53.10.	53.10.11.	Оказание услуг по подписке и доставке периодических изданий для нужд ООО «Урал-Ресурс»	Обеспечение доставки изданий по адресу Заказчика курьерским способом ежедневно, не позднее 12:00 часов. Максимальный объем доставки — 1 экз., отсылочный номер издания. Исполнитель осуществляет обязательный контроль за полнотой поступления заказанных изданий. Упаковка изданий должна гарантировать сохранность документов при транспортировке. Доставка газет, вытекх которых осуществляется на территории города Челябинска, осуществляется в день их опубликования.	-	-	-	750000	Челябинск кля область	122 402,78	122 402,78												Ноябрь 2018	декабрь 2019	сл. пост	нет	
40	53.10.	53.10.11.	Оказание услуг по подписке и доставке периодических изданий для нужд ООО «Урал-Ресурс»	Обеспечение доставки изданий по адресу Заказчика курьерским способом ежедневно, не позднее 12:00 часов. Максимальный объем доставки — 1 экз., отсылочный номер издания. Исполнитель осуществляет обязательный контроль за полнотой поступления заказанных изданий. Упаковка изданий должна гарантировать сохранность документов при транспортировке. Доставка газет, вытекх которых осуществляется на территории города Челябинска, осуществляется в день их опубликования.	-	-	-	750000	Челябинск кля область							225 000,00							Ноябрь 2019	декабрь 2020	сл. пост	нет	
41	10.82.	10.82.2.	Оказание услуг по предоставлению новогодних подарков для детей сотрудников ООО "Урал-Ресурс"	Набор сладких кондитерских изделий, упакованный в картонную или плетную упаковку (пластик, фольга), оформленную в соответствии с тематикой события. Описание срока годности кондитерских изделий в наборе не ранее марта 2019 года. Промышленные кондитерские изделия, содержащих шоколад, в наборе — не менее 70%. Вес НЕТЕТО единицы товара – не менее 750 гр. Товар должен отвечать требованиям качества, гигиеничности, безопасности жизни и здоровья, предусмотренным действующим законодательством РФ ГОСТ Р 52109-2003, СанПиН.	796	шт.	410	750000	Челябинск кля область	123 000,00	123 000,00													декабрь 2018	декабрь 2018	ОЩ	нет
42			Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ								7 972 384,83																
42.1	43.21	42.22.22.110	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по строительству ВЛ1-6кВ, КТПН 4-й В/В-400/0,4кВ, ВЛН-0,4кВ для электроснабжения жилых домов в г. Конюхи, СНТ «Мельничья» ул. Яблоневая, ул. Тельчанина, ул. Вангородская	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются владением Подразделения – 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.э.	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 КЛ-0,4кВ для электроснабжения многоквартирных жилых домов, расположенных в микрорайоне Перевое в Тракторостроительском районе г. Челябинска	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются владением Подразделения – 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.э.	1	750000	Челябинск кля 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 ВЛН1-6 кВ, КТПН-140/0,4кВ для электроснабжения ПРК в г. Магас, ул. 60 лет Октября (Южные ПАТ), экв. Участки с/кв. №74:34:1000049:22	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются владением Подразделения – 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.э.	1	750000	Челябинск кля 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 ВЛН1-6кВ, КТПН-430/0,4 кВ для электроснабжения СНТ «Объединенный» в г. Конюхи, северо-западнее микрорайона РМ3	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются владением Подразделения – 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.э.	1	750000	Челябинск кля 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 КЛ-6кВ для электроснабжения жилых домов в г. Челябинске, в границах ул. Петра Сидорова (ул. Тельчаниновская) и Новогородское поселение, МКЖИ.№1.39.1.40	Проведение строительно-монтажных работ на основании проектно-сметной документации, утвержденной заказчиком. Работы выполняются владением Подразделения – 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.э.	1	750000	Челябинск кля область	765 133,85	765 133,85												ноябрь 2018	январь 2019	Е.Л.пост.	нет	
43			Выполнение проектной и рабочей документации								1 426 585,39																

43.1	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству КЛ-6кВ, КТПН-250/6/0,4кВ для электрообеспечения жилого здания в г. Еманжелинск, ул. Советская, 11Б	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 21.101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47,48).	876	у.с.	1	750000	Челябинск кв 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 ВВН-250-6/0,4кВ, ЛЭП-0,4кВ для электрообеспечения жилого здания в г. Конюхово, СНТ «Коммунальщик», участки №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 21.101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47,48).	876	у.с.	1	750000	Челябинск кв область	159 300,00	159 300,00																	ноябрь 2018	январь 2019	ОКО	нет
43.3	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству ЛЭИ-6кВ, КТПН ВВН-250-6/0,4кВ, ЛЭП-0,4кВ для электрообеспечения жилого дома в г. Мамаево, ул. Демидова, 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 21.101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47,48).	876	у.с.	1	750000	Челябинск кв 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 КЛ-6кВ, КТПН К/К-250/6/0,4кВ, КЛ-0,4кВ, реконструкция кв. №1 и РЭ-6кВ ПЛ-136 (оборудование энергетическое ПЛ-136 вид. №11114151) для электрообеспечения торгово-офисного здания в г. Конюхово, ул. Юрьева, 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 21.101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47,48).	876	у.с.	1	750000	Челябинск кв 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, КТПН-100/6/0,4кВ для электрообеспечения жилого дома в г. Кыштым, ул. Карад Лябахиста, 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 21.101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47,48).	876	у.с.	1	750000	Челябинск кв область	200 000,00	200 000,00																	ноябрь 2018	январь 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-0,4кВ для электрообеспечения жилых домов в г. Конюхово, 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 21.101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47,48).	876	у.с.	1	750000	Челябинск кв область	131 255,17	131 255,17																	ноябрь 2018	январь 2019	ОКО	нет
43.7	41.10	41.10.10.000	Выполнение проектной и рабочей документации по строительству 2КЛ-6кВ, 2КТПН-400/6/0,4кВ, 2КЛ-0,4кВ для электрообеспечения торгового центра в г. Конюхово, уч. код. № 74:30:0102033-4250	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 21.101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47,48).	876	у.с.	1	750000	Челябинск кв область	365 000,00	365 000,00																	ноябрь 2018	февраль 2019	ОКО	нет
43.8	41.10	41.10.10.000	Добавить конкурентную заявку «Выполнение проектной и рабочей документации по строительству ЛЭИ-6кВ, КТПН-250/6/0,4кВ для электрообеспечения нежилого здания в г. Еманжелинск, ул. Шахтера, 1Б	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 21.101-2009 в объеме требований «Градостроительного кодекса РФ» (статья № 47,48).	876	у.с.	1	750000	Челябинск кв область	130 000,00	130 000,00																	ноябрь 2018	февраль 2019	ОКО	нет
44	71.12.7	71.12.35	Проведение комплекса геодезических работ на строящихся объектах электротехнического хозяйства	подготовительные и топографо-геодезические работы с обязательным выездом на местность для проведения полевого и камерального трансирования объектов линейного строительства, согласование выполнения топографо-геодезических работ с управленческими структурами муниципальных образований, на которых расположен объект, подготовка топографо-геодезической съемки для разработки проекта строительства линейных объектов, в соответствии с требованиями ФЭ от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости», Приказа Минэкономразвития России от 17.08.2012 N 518 "О требованиях к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, а также контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке", СП 47.133.30.2012 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения», СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства», РСН 72-88 Росстрой РСФСР «Геодезические требования к производству съемки коммуникаций»	-	-	-	750000	Челябинск кв область	639 000,00	639 000,00																	ноябрь 2018	декабрь 2019	ОКО	нет
Итого:										70 947 466,45	289 462 854,00																				