



МОЭСК

*Публичное акционерное общество
"Московская объединенная
электросетевая компания"*

Прейскурант дополнительных услуг ПАО «МОЭСК»

Заказать дополнительные услуги ПАО «МОЭСК»
Вы можете любым из предложенных способов:

1. В клиентских офисах ПАО «МОЭСК»;
2. Оставить заявку по телефону 8 (800) 700 40 70;
3. Воспользоваться официальным сайтом компании, заказав «Обратный звонок», или оформить заявку через Личный кабинет.

Код	Наиболее востребованные услуги :	Стр.
1.100	Открытый киловатт - Предоставление предварительных данных о возможных точках присоединения к сетям ПАО «МОЭСК».	3
1.101	Сети вне границ - Вынос объектов электросетевого хозяйства ПАО "МОЭСК" из пятна застройки заявителя.	3
1.102-1.104	ТП под ключ - Технологическое присоединение до 15 кВт. - выполнение ТУ на стороне заявителя.	3
1.105	Электродиагностика - Обследование электроустановок потребителей на соответствие техническим и нормативным требованиям, подготовка дефектной ведомости и сметы затрат на приведение электроустановки в соответствие нормам.	3
1.106	Энергопомощь - Оперативно-техническое обслуживание сетевых объектов потребителей.	3
1.107	Энергопорядок - Подготовка поопорных и однолинейных схем на объектах заявителя.	3
1.108	Энергоэффект - Установка Автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учёта электроэнергии (АИИС КУЭ) на объектах заявителей.	4
1.109	Яркий свет - Строительство, монтаж и обслуживание сетей уличного (наружного) освещения.	4
1.110	Электропроект квартиры(дачи, офиса) – Проектирование электроснабжения бытовых электроустановок 220В: квартир, дач, офисов.	5
1.111	Оптимальная нагрузка - Расчет мощности электроснабжения объектов перед подачей заявки на Технологическое присоединение.	5
1.112	Полезная энергия -проектирование и монтаж устройств компенсации реактивной мощности (УКРМ)	5
1.113	Энергоальтернатива - Установка накопительных систем электроснабжения	5

Код	Индивидуальные решения	Стр.
2.1.	Техническое и оперативное обслуживание электросетевых объектов.	6
2.2.	Ремонт электросетевых объектов.	7
2.3.	Испытание и диагностика электрооборудования, защитных средств и приборов.	8
2.4.	Проектные и строительно-монтажные работы.	9
2.5.	Организация учёта электроэнергии, энергоаудит предприятий.	11
2.6.	Предоставление имущества в аренду.	11
2.7.	Консультационные и организационно-технические услуги.	13
2.8.	Транспортные услуги.	15
2.9.	Услуги Учебного центра.	16
	Центры обслуживания клиентов ПАО «МОЭСК»	18

Ознакомиться с подробным описанием и заказать нужную Вам услугу

Вы можете на официальном сайте компании moesk.ru в разделе **Дополнительные услуги**.

Код	Наименование услуги	Описание услуги	Преимущества услуги	Цена, руб. с НДС
1.100.1 1.100.2 1.100.3 1.100.4 1.100.5 1.100.6	Открытый киловатт До 200 кВт От 200 до 400 кВт От 400 до 670 кВт От 670 до 8 900 кВт От 8900 до 15 500 кВт Свыше 15 500 кВт	Услуга предусматривает определение по запросу клиента ближайших к его объекту сетей ПАО «МОЭСК» и предоставление предварительных данных о возможных точках присоединения к электросетям на территории Москвы и Московской области.	Информированность на стадии выбора участка или объекта. Экономия времени и денежных средств.	5 597 13 321 18 942 25 146 38 811 Индивидуально
1.101	Сети вне границ	Вынос объектов электросетевого хозяйства ПАО "МОЭСК" из пятна застройки заявителя. Услуга включает в себя разработку ТУ, проектные и монтажные работы, выполненные с соблюдением всех требований нормативно –технической документации.	Качество от профессионалов. Персональное обслуживание. Экономия личного времени.	от 56 000
1.102 1.103 1.104	ТП под ключ Москва Московская область Новая Москва	Технологическое присоединение до 15 кВт - выполнение ТУ на стороне заявителя. Выполнение мероприятий со стороны заявителя в соответствии с техническими условиями в полном объеме.	Персональное обслуживание. Гарантия на выполненные работы (12 месяцев).	от 25 000
1.105	Электродиагностика	Проведение обследования электроустановок потребителей на соответствие техническим требованиям ПТЭЭП, ПУЭ с подготовкой дефектной ведомости и сметы затрат на приведение их в нормативное состояние.	Актуализация состояния объектов. Возможность планирования затрат на реконструкцию.	от 21 000
1.106	Энергопомощь	Оперативно-техническое обслуживание сетевых объектов потребителей. Услуга включает в себя диспетчерское обслуживание, оперативные переключения, периодические работы по проверке и обслуживанию энергоустановок потребителя. Указанные виды работ предусмотрены ПТЭЭП (Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей).	Выполнение требований нормативных документов в области электроэнергетики. Контроль состояния объектов заявителя.	от 52 000
1.107	Энергопорядок	Подготовка поопорных и однолинейных схем объектов заявителя. Требования о наличии схем предусмотрены ПТЭЭП, (Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей), ПУЭ (Правила устройства электроустановок).	Выполнение требований нормативных документов в области электроэнергетики профессиональным персоналом.	от 11 000

Ознакомиться с подробным описанием и заказать нужную Вам услугу
Вы можете на официальном сайте компании moesk.ru в разделе **Дополнительные услуги**.

Код	Наименование услуги	Описание услуги	Преимущества услуги	Цена, руб. с НДС
1.108	Энергоэффект	Установка Автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учёта электроэнергии (АИИС КУЭ) на объектах заявителей. Данная система позволит обеспечить достоверный учет и оперативный контроль за потреблением электроэнергии по предприятию, коттеджной застройке, домв.	Исключение хищения электроэнергии за счет оперативного контроля баланса потребления. Обеспечение перехода на многотарифную систему оплаты.	от 19 788

Услуга 1.109. Яркий свет - строительство, монтаж и обслуживание сетей уличного (наружного) освещения

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
1.109.1	Осмотр пунктов питания и оборудования управления наружным освещением	1 км / в год	
1.109.2	Замена контроллера	шт.	16 396
1.109.3	Замена коммандоаппарата	шт.	13 732
1.109.4	Замена светового реле	шт.	3 417
1.109.5	Капитальный ремонт оборудования в шкафах уличного освещения напряжением 0,4 кВ на трансформаторных подстанциях	чел/ч	14 600
1.109.6	Осмотр трасс ВЛ 0,22-0,4 кВ уличного освещения на предмет целостности и рабочего состояния осветительных приборов	км.	1 321
1.109.7	Измерение сопротивления заземляющего устройства корпуса светильника уличного освещения	измерение	6 027
1.109.8	Монтаж светильника уличного освещения на железобетонной или деревянной опоре ВЛ 0,4 кВ	шт.	от 2 000
1.109.9	Замена ламп в светильниках уличного освещения	шт.	785
1.109.10	Замена светильника уличного освещения на опоре 0,4кВ с применением автоподъемника	шт.	7 558
1.109.11	Замена светильника уличного освещения на опоре 0,4кВ	шт.	6 918
1.109.12	Ремонт светильника уличного освещения на опоре ВЛ 0,4 кВ	чел/ч	2 518
1.109.13	Чистка светильника (сухая чистка)	чел/ч	756
1.109.14	Чистка светильника (мойка светильника)	чел/ч	678
1.109.15	Проведение замеров светотехнических параметров светильника	чел/ч	5 765
1.109.16	Монтаж опор ВЛ - 0,4кВ, совмещенных со светильником уличного освещения	шт.	35 832
1.109.17	Монтаж провода СИП и провода питания светильников уличного освещения на опоры ВЛ 0,4кВ	км.	100 105

Ознакомиться с подробным описанием и заказать нужную Вам услугу
Вы можете на официальном сайте компании moesk.ru в разделе **Дополнительные услуги**.

Код	Наименование услуги	Описание услуги	Преимущества услуги	Цена, руб. с НДС
1.110.1 1.110.2 1.110.3 1.110.4 1.110.5	Электропроект квартиры (дачи) До 50 м ² От 50 до 100 м ² От 100 до 200 м ² От 200 до 300 м ² Свыше 300 м ²	Услуга предусматривает проектирование электроснабжения бытовых электроустановок 220В: квартир, дач, офисов. В связи с отменой обязательного согласования электропроектов квартир в Ростехнадзоре, а также не обязательным допуском СРО по данным проектам, качество проектирования и безопасность бытовых потребителей значительно ухудшились. Для решения данных проблем заказывайте эту услугу в ПАО «МОЭСК»	Проектирование выполняется специально обученными и аттестованными по программе «Проектирование электроснабжения помещений 0,4кВ» специалистами.	20 000 40 000 65 000 90 000 от 100 000
1.111	Оптимальная нагрузка	Расчет мощности электроснабжения объектов перед подачей заявки на Технологическое присоединение или уточнение необходимой мощности для питания объектов заявителя.	Оптимизация затрат на присоединение. Проведение расчетов в четком соответствии с Техническим заданием на основании свода правил СП 31-110-2003 и иными НТД	от 30 000
1.112	Полезная энергия	Услуга предусматривает проектирование и монтаж установок компенсации реактивной мощности (УКРМ), что позволяет исключить превышение допустимого значения, утвержденного приказом Минэнерго России от 23.06.2015 г. №380 «О порядке расчета значений соотношения потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) потребителей электрической энергии».	Позволяет Исключить превышение предельно допустимого значения реактивной мощности. Снизить потери/расход электроэнергии. Уменьшить нагрузку на трансформаторы, увеличить срок их службы.	от 80 000
1.113	Энергоальтернатива	Установка и подключение в сетях потребителя накопительных систем как дополнительных источников электроснабжения.	Обеспечение сохранности оборудования, чувствительного к качеству электроэнергии	от 40 000

Раздел 2.1. Техническое и оперативное обслуживание объектов.

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
2.100	Оперативное обслуживание ВЛ 0,4 кВ	1 км / в год	11 591,47
2.101	Оперативное обслуживание ВЛ 110 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.102	Оперативное обслуживание ВЛ 220 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.103	Оперативное обслуживание ВЛ 35 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.104	Оперативное обслуживание ВЛ 6 - 20 кВ	1 км / в год	24 325,33
2.105	Оперативное обслуживание КЛ 35 - 220 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.106	Оперативное обслуживание КЛ 6 - 20 кВ	1 км / в год	18 615,38
2.107	Оперативное обслуживание КЛ 0,4 кВ	1 км / в год	9 643,24
2.108	Оперативное обслуживание ПС 35 - 220 кВ	объект / в год	определяется исходя из объемов работ
2.109	Оперативное обслуживание ТП 6 - 20/0,4 кВ	объект / в год	16 316,28
2.110	Оперативное обслуживание КРН, ЛР и др. отдельного оборудования	объект / в год	15 070,14
2.111	Отключение и включение ячейки МВ в ЗТП и РП	объект / в год	5 059,86
2.112	Отключение и включение ячейки с ВН или разъединителем	объект / в год	4 125,25
2.113	Техническое обслуживание ВЛ 0,4 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.114	Техническое обслуживание ВЛ 110 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.115	Техническое обслуживание ВЛ 220 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.116	Техническое обслуживание ВЛ 35 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.117	Техническое обслуживание ВЛ 6 - 20 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.118	Техническое обслуживание КЛ 35 - 220 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.119	Техническое обслуживание КЛ 6 - 20 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.120	Техническое обслуживание КЛ 0,4 кВ	1 км / в год	определяется исходя из объемов работ
2.121	Техническое обслуживание ПС 35 - 220 кВ	объект / в год	определяется исходя из объемов работ
2.122	Техническое обслуживание ТП 6 - 20/0,4 кВ	объект / в год	определяется исходя из объемов работ
2.123	Техническое обслуживание волоконно-оптических линий связи (ВОЛС)	1 км / в год	33 782
2.124	Эксплуатация инженерных систем здания	объект	определяется исходя из объемов работ

Ознакомиться с подробным описанием и заказать нужную Вам услугу
 Вы можете на официальном сайте компании moesk.ru в разделе **Дополнительные услуги**.

Раздел 2.2. Ремонт электросетевых объектов

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
2.200	Ремонт ВЛ 0,4 кВ	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ
2.201	Ремонт ВЛ 35 - 220 кВ	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ
2.202	Ремонт ВЛ 6 - 20 кВ	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ
2.203	Ремонт КЛ 35 - 220 кВ	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ
2.204	Ремонт КЛ 6 - 20 кВ	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ
2.205	Ремонт КЛ 0,4 кВ	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ
2.206	Ремонт ПС 35 - 220 кВ	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ
2.207	Ремонт ТП 6 - 20/0,4 кВ	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ

Раздел 2.3: Испытание и диагностика защитных средств , оборудования и приборов

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
2.300	Испытание: Боты, галоши, перчатки резиновые диэлектрические	пара	700
2.301	Испытание: Измерительная штанга до 110 кВ	шт.	800
2.302	Испытание: Измерительная штанга от 220 кВ	шт.	1 400
2.303.1	Испытание: Инструмент ручной изолирующий, покрытия, накладки изолирующие.	шт.	400
2.303.2	Испытание: Набор инструмента ручного изолирующего (до 10 предметов)	набор	1 000
2.304	Испытание: Клещи изолирующие до 1 кВ	шт.	500
2.305	Испытание: Клещи изолирующие свыше 1 кВ	шт.	600

Ознакомиться с подробным описанием и заказать нужную Вам услугу
 Вы можете на официальном сайте компании moesk.ru в разделе **Дополнительные услуги**.

Раздел 2.3: Испытание и диагностика защитных средств, оборудования и приборов

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
2.306	Испытание: Клещи электроизмерительные до 1 кВ	шт.	700
2.307	Испытание: Клещи электроизмерительные свыше 1 кВ	шт.	900
2.308	Испытание: Электроинструмент (перфоратор, болгарка, гайковерт, лобзик, электроножницы, дрель, удлинитель, фен промышленный, пылесос промышленный)	шт.	900
2.309	Испытание: Станки электрические (сварочный аппарат, паяльная станция, наждак, индукционный нагреватель)	шт.	1 000
2.310	Испытание: Указатели низкого напряжения до 1 кВ	шт.	700
2.311	Испытание: Указатели высокого напряжения до 35 кВ	шт.	1 500
2.312	Испытание: Указатели высокого напряжения 110, 220 кВ	шт.	1 800
2.313	Испытание: Штанга изолирующая до 1 кВ	шт.	500
2.314	Испытание: Штанга изолирующая до 35 кВ	шт.	900
2.315	Испытание: Штанга изолирующая 110, 220 кВ	шт.	1 200
2.316	Определение места повреждения кабеля	шт.	31 800
2.317	Определение стабильности и электрической прочности трансформаторного масла	проба	2 363
2.318	Анализ трансформаторного масла	проба	12 035
2.319	Испытание: Такелажные средства (лестница, пояс страховочный, веревка (канат), когти монтерские, лапы монтерские)	шт.	700
2.320	Испытание образцов кабеля	1 КЛ	5 057
2.321	Анализ аккумуляторного электролита	проба	2 511
2.322	Анализ дистиллированной воды	проба	1 625
2.323	Испытание токоискателя ТИ-2	шт.	591
2.325	Испытание предохранителя типа ПК (измерение сопротивления изоляции)	шт.	400
2.326	Испытание КЛ 6-10кВ повышенным напряжением с выездом бригады	испытание	12 700
2.327	Прочие электроизмерительные и диагностические работы	шт.	определяется индивидуально
2.328	Тепловизионное обследование зданий и сооружений	шт.	от 20 000
2.329	Измерение сопротивления контура заземления с изготовлением паспорта заземляющего устройства объекта	шт.	от 25 000

Ознакомиться с подробным описанием и заказать нужную Вам услугу Вы можете на официальном сайте компании moesk.ru в разделе **Дополнительные услуги**.

Раздел 2.4: Проектные и строительно-монтажные работы на электросетевых объектах клиентов

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
2.400	Проектно-изыскательские работы по строительству, реконструкции электросетевых объектов клиента.	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ
2.401	Выполнение работ по строительству, реконструкции электросетевых объектов клиента.	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ
2.402	Технический надзор за сооружением электросетевых объектов заявителя, а также при выносе (переустройстве) сетей ПАО «МОЭСК» с земельного участка заявителя.	объект	7% от стоимости строительства*
2.403	«ТП под ключ» свыше 15 кВт - выполнение мероприятий со стороны заявителя в соответствии с техническими условиями на ТП в полном объеме.	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ
2.404	Демонтаж электроустановок, в т. ч. мероприятия по отключению электроустановок.	объект	определяется индивидуально
2.405	Частичное выполнение мероприятий со стороны заявителя в соответствии с техническими условиями на ТП.	объект	определяется исходя из состава оборудования и объемов работ
2.406	Строительно-монтажные работы по переустройству опор ЛЭП для размещения технологического оборудования связи.	объект	от 1 672 948,20
2.407	«ТП под ключ» до 15 кВт на опорах 0,4кВ - выполнение мероприятий со стороны заявителя при выполнении ТП на базе однофазного прибора учёта «РиМ»	объект	30 000
2.408	«ТП под ключ» до 15 кВт на опорах 0,4кВ - выполнение мероприятий со стороны заявителя при выполнении ТП на базе трёхфазного прибора учёта «РиМ»	объект	45 000
2.409	Разработка Технических условий (требований, заданий) на переустройство (вынос) сетей (0,4-20)кВ из зоны застройки.	объект	56 000
2.410	Разработка Технических условий (требований, заданий) на переустройство (вынос) сетей (35-220)кВ и линий связи из зоны застройки.	объект	98 136
2.411	Строительно-монтажные работы по размещению волоконно-оптических линий связи (ВОЛС)	км	от 377 254
2.412	на объектах ПАО «МОЭСК»: на ЛЭП 0,4 кВ на ЛЭП (6-10)кВ	км	от 315 840
2.413	Выполнение работ по строительству ВЛ 0,4 кВ проводом марки СИП сечением до 35	км	от 1 020 000
2.414	на стороне клиента в соответствии с техническими условиями на ВЛ 0,4 кВ проводом марки СИП сеч. 50 (магистральная линия), 16(ответвления)	км	от 1 380 000
2.415	Технологическое присоединение следующих объектов: ВЛ 0,4 кВ проводом марки СИП сеч. 70	км	от 1 440 000

*Для бюджетных организаций стоимость определяется в соответствии с нормативами расходов заказчика на осуществление строительного контроля при строительстве объектов капитального строительства, утвержденных постановлением Правительства РФ от 21 июня 2010 г. N 468

Раздел 2.4: Проектные и строительно-монтажные работы на электросетевых объектах клиентов

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
2.416	ВЛ 6-10 кВ проводом марки СИП-50	км	от 1 256 000
2.417	ВЛ 6-10 кВ проводом марки СИП-70.	км	от 1 380 000
2.418	ВЛ 6-10 кВ проводом марки АС-95.	км	от 3 500 000
2.419	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4x70) (два кабеля в траншее)	км	от 1 620 000
2.420	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4x95) (два кабеля в траншее)	км	от 1 800 000
2.421	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4x120) (два кабеля в траншее)	км	от 1 980 000
2.422	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4x150) (два кабеля в траншее)	км	от 2 160 000
2.423	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4x185) (два кабеля в траншее)	км	от 2 400 000
2.424	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4x240) (два кабеля в траншее)	км	от 2 580 000
2.425	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 3(1 x 70/35) (два кабеля в траншее)	км	от 3 600 000
2.426	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 3(1 x 95/35) (два кабеля в траншее)	км	от 4 200 000
2.427	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 3(1 x 120/35) (два кабеля в траншее)	км	от 4 800 000
2.428	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 3(1 x 150/35) (два кабеля в траншее)	км	от 5 400 000
2.429	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 3(1 x 185/35) (два кабеля в траншее)	км	от 6 000 000
2.430	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 3(1 x 240/35) (два кабеля в траншее)	км	от 6 600 000
2.431	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 3(1 x 400/35) (два кабеля в траншее)	км	от 8 800 000
2.432	КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 3(1 x 500/50)	км	от 9 100 000
2.433	СТПО 10(6)/0.23кВ, 4 и 10 кВА, Столбового типа (однофазная)	шт.	от 420 000
2.434	СТП 10(6)/0.4кВ, (16-25) кВА, Столбового типа	шт.	от 540 000
2.435	МТП 10(6)/0.4кВ, (40-250) кВА, Мачтового типа	шт.	от 780 000
2.436	Реклоузер РВА/TEL TER_Res15_A11 одноопорный	шт.	от 1 800 000
2.437	КТП 1x250, Киоскового типа	шт.	от 840 000
2.438	КТП 1x400, Киоскового типа	шт.	от 1 020 000
2.439	КТП 1x630, Киоскового типа	шт.	от 1 200 000
2.440	КТП 1x1000, Киоскового типа	шт.	от 1 560 000
2.441	КТП 2x250, Киоскового типа	шт.	от 1 200 000
2.442	КТП 2x400, Киоскового типа	шт.	от 1 500 000
2.443	КТП 2x630, Киоскового типа	шт.	от 1 920 000
2.444	БМКТПБ-400/10(6)/0,4кВ Малогабаритная блочного типа	шт.	от 5 600 000
2.445	БКТПБ-630/10(6)/0,4кВ Блочного типа	шт.	от 8 800 000
2.446	2БКТПБ-1000/10(6)/0,4кВ Блочного типа	шт.	от 14 400 000

Раздел 2.5: Организация учёта электроэнергии, энергоаудит предприятий

2.500	Проектирование систем учёта электроэнергии	шт.	определяется исходя из объема работ
2.501	Установка и обслуживание комплекса АИИС КУЭ	шт.	определяется исходя из объема работ
2.502	Установка/замена приборов учёта	шт.	определяется исходя из объема работ
2.503	Ремонт, проверка, техобслуживание, программирование приборов учёта	шт.	определяется исходя из объема работ
2.504	Технический аудит электроснабжения зданий	шт.	определяется исходя из объема работ

Раздел 2.6: Предоставление имущества в аренду (ежемесячные платежи):

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС	
2.600	Предоставление: полка (юнит) - место, банкомат-место, место под снэк-автомат и т.п.	место	2 916	
2.601.1	Предоставление: места, площадью от 1 кв.м., в помещении	Москва, внутри ТТК	кв.м.	от 750
2.601.2	общего пользования (административное здание,	Москва, снаружи ТТК	кв.м.	от 300
2.601.3	нетехнологическое помещение)	Московская область	кв.м.	от 200
2.602	Предоставление: места, площадью от 1 кв.м. в технологическом помещении (ЛАЗ, помещение связи и др.)	кв.м.	9 345	
2.603	Предоставление: места, площадью от 1 кв.м. на крыше здания, постройки	кв.м.	1 475	
2.604	Предоставление на опоре (мачте) места для установки щита учета потребителя	шт.	150	
2.605	Предоставление комплекса ресурсов помещений для размещения кабелей сторонней организации (до 220 В включительно), за полный и неполный метр.	1 метр	27,14	
2.606	Предоставление: места для размещения силовых кабелей до 20кВ включительно сечением до 240мм ² (кроме кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена) и создание условий для их ремонта и эксплуатации	км	14 302	
2.607	Предоставление: места для установки металлоконструкций (радиомачты, радиобашни), на объекте недвижимости ПАО «МОЭСК» в т.ч. на земельном участке (в Москве внутри Садового кольца)	Объект	59 000	
2.608	Предоставление: места для установки металлоконструкций (радиомачты, радиобашни), на объекте недвижимости ПАО «МОЭСК» в т.ч. на земельном участке (в Москве снаружи Садового кольца)	Объект	от 37 760	
2.609	Предоставление: места для установки металлоконструкций (радиомачты, радиобашни), на объекте недвижимости ПАО «МОЭСК» в т.ч. на земельном участке (в Московской области)	Объект	33 040	
2.610	Предоставление: места на земельном участке, вне помещений (до 20 кв.м.)	кв.м.	885	
2.611	Предоставление комплекса ресурсов вне помещений для размещения кабелей сторонней организации	метр	14	

Раздел 2.6: Предоставление имущества в аренду (ежемесячные платежи):

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС	
2.612	Предоставление на крыше здания, постройки места для установки антенны.	шт.	2 950	
2.613	Предоставление на опоре (мачте) места для установки антенны, другого крупного (от 2 до 8 кг) оборудования	шт.	1 546	
2.614	Размещение волоконно-оптических	Воздушные ЛЭП классом напряжения ВЛ 0,4 кВ	км	4 134
2.615	линий связи (ВОЛС) на воздушных	Воздушные ЛЭП классом напряжения ВЛ (6 – 20) кВ	км	6 087
2.616	ЛЭП ПАО «МОЭСК»:	Воздушные ЛЭП классом напряжения ВЛ (35 – 220) кВ	км	от 3 525
2.617	Предоставление волокон в оптический линиях ПАО «МОЭСК»	км	2 490	
2.618.1	Предоставление автономных источников электроснабжения (передвижных электростанций)	до 100 кВА	сутки	от 30 452
2.618.2		от 100 до 300 кВА	сутки	от 52 787
2.618.3		от 300 до 400 кВА	сутки	от 67 418
2.618.4		от 400 до 700 кВА	сутки	от 98 454
2.619.1	Право временного ограниченного пользования инфраструктурой электроэнергетики для целей наружного	км	3 801	
2.619.2	освещения на воздушных линиях ПАО «МОЭСК»	опора	546	
2.620	Предоставление структуры системного полигона распределительных сетей для проведения тренировок, соревнований и других нужд	день	от 35 000	
2.621	Предоставление опоры ЛЭП 0.4-10кВ для размещения и эксплуатации технологического оборудования связи	опора	5 310	
2.622	Размещение допустимых типов рекламных конструкций на земельных участках, зданиях и ином недвижимом имуществе	шт.	индивидуально	
2.623	Предоставление другого имущества в аренду	шт.	индивидуально	
2.624	Техническое обслуживание передвижной электростанции до 30 кВт	час	2 150,31	
2.625	Предоставление на опоре места для установки датчиков, камер наблюдения, другого мелкого (до 2 кг) оборудования, а также оборудования систем экстренного оповещения населения	шт.	321	
2.626	Предоставление: места, площадью от 20 кв.м. на земельном участке, вне помещений	кв.м.	индивидуально	
2.627	Право временного ограниченного пользования инфраструктурой электроэнергетики для целей наружного освещения на ВЛ для нужд администраций муниципальных районов и сельских поселений	км	Индивидуально	

Раздел 2.6: Предоставление имущества в аренду (ежемесячные платежи):

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
2.628	Предоставление: места для размещения силовых кабелей сечением 240мм ²	1 км	35 755
2.629	до 20кВ включительно (с изоляцией из сшитого полиэтилена) сечением 500мм ²	1 км	71 509
2.630	и создание условий для их ремонта и эксплуатации сечением 630мм ²	1 км	85 811
2.631	сечением 800мм ²	1 км	107 264
2.632	Использование конструкции здания трансформаторной подстанции (ТП)	1 ТП	2 712,82 *

Раздел 2.7: Консультационные и организационно-технические услуги:

2.700	Выдача уведомлений при осуществлении надзора за выполнением строительных работ вблизи ЛЭП.	шт.	3 000
2.701	Допуск сторонних организаций для работы на линиях электропередачи и другом электрооборудовании.	шт.	10 000
2.702	Консультационные услуги по вопросам прохождения трасс КЛ (10-500)кВ для подготовки проектов строительства, проектов производства работ(далее - ППР) и другой градостроительной документации	1 земельный участок	7 000
2.703	Консультационные услуги по вопросам реконструкции/строительства электрических объектов	шт.	от 6 456
2.704	Консультация по техническим вопросам с выездом на объект	шт.	от 3 900
2.705	Надзор за выполнением сторонними организациями строительных работ вблизи линий электропередачи и другого электрооборудования.	смена	14 500
2.706	Повторное оформление и выдача дубликатов учетных документов по договорам	1 договор	3 000
2.707	Повторный допуск сторонних организаций к производству работ на ЛЭП и другом электрооборудовании.	шт.	3 000
2.708	Рассмотрение и согласование отдельного тома проектной документации	нормо-час	3 000
2.709	Рассмотрение и согласование выбора трасс коммуникаций, топосъемки, проекта землеотвода и другой документации для индивидуального жилищного строительства, а также проекта установки одной опоры	1 земельный участок	4 000
2.710	Рассмотрение и согласование рабочей и проектной документации по прокладке трасс коммуникаций (до 100м), ордеров на право производства земляных работ, топосъемки (до 1га), ППР, планов и другой документации для строительства объектов сельского хозяйства, ЖКХ и производственного назначения	шт.	12 818
2.711	Рассмотрение и согласование заходов на ПС/ПП/ЗПП, технологические и конструктивные решения по ЛЭП	шт.	15 212
2.712	Рассмотрение и согласование ППР, строительства и реконструкции 1 км линий электропередачи	км.	10 000
2.713	Рассмотрение и согласование ППР, строительства и реконструкции подстанций (0,4-220)кВ.	шт.	13 341
2.714	Расчет пропускной способности ЛЭП	шт.	10 853
2.715	Расчет усилий тяжения ЛЭП	шт.	17 409

* Цена актуальна до 31.12.2018г, на 2019-20гг применяются инфляционные коэффициенты соответственно: 4,4%, 4,2%.

Ознакомиться с подробным описанием и заказать нужную Вам услугу
Вы можете на официальном сайте компании moesk.ru в разделе **Дополнительные услуги**.

Раздел 2.7: Консультационные и организационно-технические услуги:

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС	
2.716	Абонентский платеж за размещение на опоре двух и более комплектов технологического оборудования связи	год	3 068 000	
2.717.1	Обследование и подготовка информации по возможности размещения ВОЛС на ЛЭП ПАО «МОЭСК»	шт.	16 800	
2.717.2	Подготовка и выдача технических условий (ТУ) по размещению ВОЛС	шт.	8 400	
2.718	Рассмотрение и согласование проектной и рабочей документации по размещению ВОЛС	шт.	8 400	
2.719	Организация доступа к объектам электросетевого хозяйства для производства работ (ВОЛС)	шт.	9 200	
2.720	Участие в работе комиссии по приемке размещения ВОЛС	день	6 000	
2.721	Рассмотрение и согласование главной электрической схемы и схемы защиты подстанций (35-220)кВ	шт.	62 214	
2.722	Рассмотрение и согласование прокладки трасс коммуникаций (более 100м), проектов строительства и реконструкции газопроводов, нефтепроводов, проектов подстанций, ЛЭП и связи, железнодорожных и автомобильных дорог, согласование места расположения объектов ЖКХ и производственного назначения, топосъемки (от 1 до 6,25га)	шт.	27 241	
2.723	Рассмотрение и согласование расчета электрических режимов и/или токов короткого замыкания	шт.	26 816	
2.724	Расчет электрических режимов и/или токов короткого замыкания для подстанций (35-220) кВ	1 узел сети	14 078	
2.725	Разработка Технических условий на сохранность ЛЭП ПАО "МОЭСК" при пересечении (соприкосновении) с проектируемыми сооружениями	шт.	56 500	
2.726	Организационно-технические услуги по получению ордера на производство земляных работ	шт.	9 042	
2.727	Восстановление (переоформление) документов о технологическом присоединении в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861	шт.	1 000	
2.728	Консультация и подготовка документов для опосредованного присоединения к электросетям с выездом на объект, в том числе по объектам генерации электроэнергии	шт.	от 5 000	
2.729	Агентская деятельность по поиску объемов работ для заинтересованных предприятий и организаций	шт.	индивидуально	
2.730	Рассмотрение и согласование главной электрической схемы и схемы защиты линейных объектов (35-220)кВ	шт.	35 297	
2.731	Рассмотрение и согласование топосъемки и кадастрового плана в масштабе 1:500 с площадью участка до 6,25га (250х250м) включительно в ускоренный срок до 10 рабочих дней, а также в срок до 30 дней площадью участка свыше 6,25га.	шт.	62 714	
2.732	Повторное рассмотрение проектов по услугам 2.710, 2.711, 2.712, 2.713, 2.718, 2.721, 2.722, 2.723, 2.730, 2.731, а также продление (изменение) ТУ (ТТ, ТЗ) на переустройство по услугам 2.409, 2.410 и 2.725.	шт.	50% цены услуги	
2.733	Предпроектное обследование, технические и конструктивные решения возможного выноса сетей	объект	Индивидуально	
2.734	Укрупненный расчет стоимости строительно-монтажных работ по выносу (переустройству) сетей ПАО «МОЭСК»	Сети 0,4 -20кВ	объект	от 50 000
		Сети 35 -220кВ	объект	от 120 000

Ознакомиться с подробным описанием и заказать нужную Вам услугу

Вы можете на официальном сайте компании moesk.ru в разделе **Дополнительные услуги**.

Раздел 2.8: Транспортные услуги (с водителем, смена (8 маш/часов) или 1 маш/час)

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
2.800/ 2.801	Автобуровые	час/смена	от 1 683/13 460
2.802/ 2.803	Автокомпрессор	час/смена	от 1 081/8 652
2.804/ 2.805	Автокран, 16т	час/смена	от 2 281/18 244
2.806/ 2.807	Автокран, 25т	час/смена	от 6 203/49 625
2.808/ 2.809	Автокран, 6т	час/смена	от 1 610/12 880
2.810/ 2.811	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	час/смена	от 1 012/8 098
2.812/ 2.813	Автомобиль бортовой на базе ЗИЛ	час/смена	от 1 184/9 474
2.814/ 2.815	Автомобиль бортовой на базе МАЗ 630300 с краном-манипулятором	час/смена	от 1 253 /10 021
2.816/ 2.817	Автомобиль на базе УАЗ (бригадный)	час/смена	от 1 218 /9 745
2.818/ 2.819	Автомобиль на базе Шевроле-Нива	час/смена	от 1 184 /9 474
2.820/ 2.821	Автомобиль-фургон на базе ГАЗ	час/смена	от 1 648 /13 182
2.822/ 2.823	Автоподъемник (длина стрелы 18м)	час/смена	от 1 318/10 542
2.824/ 2.825	Автоподъемник (длина стрелы 22м)	час/смена	от 2 222/17 779
2.826/ 2.827	Автофургон-мастерская типа «Кунг» на базе ЗИЛ	час/смена	от 1 565/12 520
2.828/ 2.829	Автофургоны, грузоподъемность до 5 т	час/смена	от 1 012/8 097
2.830/ 2.831	Испытательные и измерительные транспортные средства (лаборатория на базе ГАЗ)	час/смена	от 4 396/35 170

Ознакомиться с подробным описанием и заказать нужную Вам услугу
 Вы можете на официальном сайте компании moesk.ru в разделе **Дополнительные услуги**.

Раздел 2.8: Транспортные услуги (с водителем, смена (8 маш/часов) или 1 маш/час)

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
2.832/ 2.833	Испытательные и измерительные транспортные средства (лаборатория на базе КАМАЗ)	час/смена	от 1 806/14 450
2.834/ 2.835	Кран-Манипулятор БАКМ (на базе ЗИЛ)	час/смена	от 1 140 /9 118
2.836/ 2.837	Манипулятор (на базе КАМАЗ)	час/смена	от 1 253 /10 021
2.838/ 2.839	Прочие транспортные услуги, в том числе аренда транспорта без водителя.	час/смена	определяется индивидуально
2.840	Работы ответственного за безопасное производство с грузоподъемным механизмом.	чел/час	1 803,04
2.841	Работы по строповке и увязке грузов	чел/час	971,14
2.842/ 2.843	Самосвал до 7т	час/смена	от 1 084/8 670
2.844/ 2.845	Тракторы на базе МТЗ-80 (80 л.с.)	час/смена	от 995 /9 961
2.846/ 2.847	Эвакуатор до 3т	час/смена	от 1 347/10 775
2.848/ 2.849	Экскаватор 0,25 м.куб.	час/смена	от 977/7 819
2.850/ 2.851	Экскаватор 0,65 м.куб.	час/смена	от 2 426 /19 405
2.852/ 2.853	Экскаватор-погрузчик на базе JSB	час/смена	от 977/7 819

Раздел 2.9: Услуги Учебного центра *

2.900	«Правила подготовки и производства земляных работ, обустройства и содержания строительных площадок в г. Москва» и прокладке КЛ до 35 кВ, в том числе из сшитого полиэтилена	1 чел. (24 часа)	6 953
2.901	«Правила организации строительства и производства земляных работ на территории Московской области» и прокладке КЛ до 35 кВ, в том числе из сшитого полиэтилена	1 чел. (24 часа)	6 953
2.902	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (подготовка работников, не имеющих навыков производства работ).	1 чел. (184 часа)	59 532

* **Учебный центр** ПАО «МОЭСК» оказывает образовательные услуги на основании **Лицензии** от 15.09.2015 №036537 по адресу: г. Москва, 2-й Павелецкий проезд, д.3, стр. 1, ул. Дорожная, д. 13а; Московская область, г. Балашиха, Объездное ш., стр. 12.

Раздел 2.9: Услуги Учебного центра

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
2.903	Производственно – техническая подготовка рабочих, связанных с эксплуатацией, хранением и транспортировкой сжиженного газа пропан – бутан (в баллонах)	1 чел. (24 часа)	6 953
2.904	Подготовка руководителей и специалистов, ответственных за хранение, транспортировку и эксплуатацию сжиженного газа пропан – бутан (в баллонах)	1 чел. (24 часа)	6 953
2.905	Организация и порядок проведения работ под напряжением на ВЛИ-0,4 кВ	1 чел. (72 часа)	21 519
2.906	Обслуживанию воздушных линий и трансформаторных подстанций распределительных сетей (мастер по эксплуатации РС)	1 чел. (72 часа)	26 863
2.907	Охрана труда на предприятиях энергетической отрасли	1 чел. (40 часов)	6 953
2.908	Подготовка мастеров безопасным методам и приемам работ при выполнении прокола КЛ с использованием дистанционного (пиротехнического) прокола (прибор ДПК – 1)	1 чел. (8 часов)	4 963
2.909	Подготовка работников к сдаче экзаменов на группу по электробезопасности (II группа)	1 чел. (40 часов)	8 584
2.910	Подготовка рабочих безопасным методам и приемам работ при выполнении прокола КЛ с использованием дистанционного (пиротехнического) прокола (прибор ДПК – 1)	1 чел. (8 часов)	4 963
2.911	Программа повышения квалификации мастеров, инженеров и электромонтеров по обслуживанию измерительного комплекса учета электроэнергии	1 чел. (40 часов)	14 047
2.912	Электромонтер по ремонту и монтажу КЛ напряжением 1-20 кВ (переаттестация)	1 чел. (24 часа)	19 148
2.913	Программа обучения «Введение в специальность. Электромонтер по обслуживанию ВЛ и ТП 04-6-10 кВ 3 разряда».	1 чел. (40 часов)	14 160
2.914	Программа обучения «Введение в специальность. Электромонтер по обслуживанию ПС 35-110 кВ 4 разряда».	1 чел. (40 часов)	14 160
2.915	Информационно - консультационные услуги по теме: «Подготовка работников по программе "Правила по охране труда при работе на высоте».	1 чел. (24 часа)	6 953
2.916	Оказание первой помощи при несчастных случаях	1 чел. (16 часов)	5 626
2.917	Регулировка механики и настройка электрических характеристик реле (РЗА)	1 чел. (40 часов)	14 047
2.918	Проверка и наладка простых защит электрических сетей (РЗА)	1 чел. (40 часов)	14 047

Ознакомиться с подробным описанием и заказать нужную Вам услугу Вы можете на официальном сайте компании moesk.ru в разделе **Дополнительные услуги**.

№ п/п	Наименование ЦОК	Адрес
1	Центральный	г. Москва, ул. Вавилова, вл.7В
2	ЦОК Западных электрических сетей	г. Москва, ул. 1812 г., д.15
3	ЦОК Северных электрических сетей	г. Москва, ул. Руставели, д.2
4	ЦОК Новая Москва	г. Москва, г. Московский, мкр3, д.9А
5	Дмитровский	г. Дмитров, ул. Космонавтов, д.46
6	Солнечногорский	г. Солнечногорск, ул. Красноармейская, д.4
7	Ногинский	г. Ногинск, ул. Радченко, д.13
8	Коломенский	г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д.381А
9	Егорьевский	г. Егорьевск, ул. Коммунальная, д.3
10	Подольский	г. Подольск, ул. Кирова, д.65
11	Раменский (Бронницы)	г. Бронницы, Каширский пер., д.44
12	Каширский	г. Кашира, ул. Клубная, д.4
13	Жуковский	г. Жуковский, ул. Жуковского, д.27
14	Серпуховский	п. Большевик, ул. Карпова, д.12
15	Одинцовский	п. Горки-2, Красногорское шоссе., д.2
16	Наро-Фоминский	г. Наро-Фоминск, ул. Полубоярова, д.8, комната 319
17	Волоколамский	г. Волоколамск, ул. Ново-Солдатская, д.22
18	Можайский	г. Можайск, ул. Мира, д.107