



МОЭСК

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 и оформить заявку через Личный кабинет.





ПАО «МОЭСК» - крупнейшая электросетевая компания, оснащенная ресурсной базой и передовыми технологиями, поможет обеспечить проектирование, монтаж и надежность функционирования Ваших электроустановок при минимальных затратах. Опытный и квалифицированный персонал одинаково качественно выполнит любой вид услуг.

Индивидуальные и пакетные услуги по оперативному и техническому обслуживанию, диагностике и ремонту электросетей, в том числе:

- обслуживание ВЛ, КЛ, ТП, РП;
- электродиагностика и технический аудит сетей и зданий,
- испытание защитных средств и инструментов,
- определение мест повреждения и трассы кабеля.

Обслуживание, ремонт и диагностика электросетевых объектов.....стр...3

Строительно-монтажные и проектные работы, в том числе «Уличное освещение» и «ТП под ключ».....стр....6

ПАО «МОЭСК», имея в составе своих активов различные объекты собственности, предлагает в аренду помещения, а также отдельные места на опорах ВЛ, в коллекторах и технических помещениях для размещения электрооборудования и линий связи. К Вашим услугам также обширный парк специализированной техники, в том числе передвижные электростанции.

Предоставление имущества в аренду, в том числе специализированной техники.....стр...11

Консультационные и организационно-технические услуги.....стр ...15

Учебный центр ПАО «МОЭСК» оказывает образовательные услуги по 20 направлениям. В удобных и оборудованных аудиториях обучим и повысим квалификацию Ваших специалистов по вопросам охраны труда, правилам производства работ и другим темам электросетевого хозяйства.

Услуги Учебного центра..... стр ...18

Центры обслуживания клиентов ПАО «МОЭСК»..... стр20

Залог безаварийного функционирования энергосистемы любого объекта – квалифицированно выполненный проект и качественно проведенные строительно-монтажные работы. В разделе представлены услуги по проектированию и монтажу обширного спектра электроустановок, в том числе:

- монтаж уличного освещения – услуга «Яркий свет»;
- выполнение работ на стороне заявителя при технологическом присоединении – услуга «ТП под ключ».

Рассмотрение и согласование технологических схем и проектной документацию, разработка Технических условий на сохранность / вынос электросетей, консультации по электротехническим вопросам, расчёты электрических режимов / пропускной способности ЛЭП, выдача предварительных данных о возможных вариантах осуществления технологического присоединения.

В разделе представлены адреса Центров обслуживания клиентов (ЦОК), где можно получить консультацию, подать заявку на услугу, ознакомиться с наглядными материалами.



МОЭСК

РАЗДЕЛ 1: ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ И ДИАГНОСТИКА ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ ОБЪЕКТОВ

БАЗОВЫЕ УСЛУГИ РАЗДЕЛА 1:

УСЛУГА 101 Энергопомощь



Страница 4

Оперативно-техническое обслуживание сетевых объектов потребителей

Обслуживание электросетевого оборудования клиента обеспечит надежность и сократит расходы на содержание электрооборудования и технического персонала.

Комплексная услуга включает:

- диспетчерское обслуживание;
- осмотры и оперативные переключения;
- работы по проверке и обслуживанию энергоустановок потребителя в соответствии с ПТЭЭП и иными нормативными документам.

УСЛУГА 127 Ремонт



Страница 4

Ремонт электросетевых объектов

Ремонт электросетевых объектов включает:

- работы на ВЛ, КЛ, ТП, РП;
- ремонт внутренних электрических сетей зданий и сооружений;
- срочные аварийно-восстановительные работы.

Режим оказания услуги 24/7.

УСЛУГА 128-129 Электродиагностика Энергосервис



Страница 4 - 5

Обследование электроустановок потребителей на соответствие правилам и нормам.

Технический аудит электроснабжения помещений (зданий).

Техническое обследование и электроизмерительные работы включают:

- точную оценку соответствия параметров объекта нормам и правилам;
- предоставление данных на предмет энергоэффективности и возможности оптимизации схем электроснабжения сетей/помещений;
- предоставление отчета по обследованию совместно с дефектной ведомостью и сметой затрат
- энергосервисный контракт (по запросу).

**МОЭСК**

РАЗДЕЛ 1: ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ И ДИАГНОСТИКА ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ ОБЪЕКТОВ

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
101	Энергопомощь – комплексная услуга по оперативно-техническому обслуживанию сетевых объектов потребителей (диспетчерское обслуживание, оперативные переключения, периодические работы по проверке и обслуживанию энергоустановок потребителя)	объект	от 52 000
102	Оперативное обслуживание ВЛ 0,4 кВ	1 км / в год	11 592
103	Оперативное обслуживание ВЛ 110 кВ	1 км / в год	определяется индивидуально
104	Оперативное обслуживание ВЛ 220 кВ	1 км / в год	определяется индивидуально
105	Оперативное обслуживание ВЛ 35 кВ	1 км / в год	определяется индивидуально
106	Оперативное обслуживание ВЛ 6 - 20 кВ	1 км / в год	24 325
107	Оперативное обслуживание КЛ 35 - 220 кВ	1 км / в год	определяется индивидуально
108	Оперативное обслуживание КЛ 6 - 20 кВ	1 км / в год	29 932
109	Оперативное обслуживание КЛ 0,4 кВ	1 км / в год	9 643,24
110	Оперативное обслуживание ПС 35 - 220 кВ	объект / в год	определяется индивидуально
111	Оперативное обслуживание ТП 6 - 20/0,4 кВ	объект / в год	от 22 828
112	Оперативное обслуживание КРН, ЛР и др. отдельного оборудования	объект / в год	15 070
113	Отключение и включение ячейки МВ в ЗТП и РП	объект / в год	5 060
114	Отключение и включение ячейки с ВН или разъединителем	объект / в год	4 125
115	Техническое обслуживание ВЛ 0,4 кВ	1 км / в год	определяется индивидуально
116 -118	Техническое обслуживание ВЛ (35, 110, 220) кВ	1 км / в год	определяется индивидуально
119	Техническое обслуживание ВЛ 6 - 20 кВ	1 км / в год	21 103
120	Техническое обслуживание КЛ 35 - 220 кВ	1 км / в год	определяется индивидуально
121	Техническое обслуживание КЛ 6 - 20 кВ	1 км / в год	58 557
122	Техническое обслуживание КЛ 0,4 кВ	1 км / в год	определяется индивидуально
123	Техническое обслуживание ПС 35 - 220 кВ	объект / в год	определяется индивидуально
124	Техническое обслуживание ТП 6 - 20/0,4 кВ	объект / в год	от 22 338
125	Техническое обслуживание волоконно-оптических линий связи (ВОЛС)	1 км / в год	33 782
126	Эксплуатация инженерных систем здания	объект	определяется индивидуально
127	Ремонт электросетевых объектов	объект	определяется индивидуально
128	Электродиагностика - обследование электроустановок потребителей на соответствие техническим требованиям ПТЭЭП, ПУЭ с подготовкой дефектной ведомости и сметы затрат на приведение их в нормативное состояние.	объект	от 21 000

**МОЭСК**

РАЗДЕЛ 1: ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ И ДИАГНОСТИКА ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫХ ОБЪЕКТОВ

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
129	Энергосервис – технический аудит электроснабжения помещений (зданий) , в том числе для повышения их энергоэффективности с предоставлением энергосервисного контракта.	объект	определяется индивидуально
130	Испытание: Боты, галоши, перчатки резиновые диэлектрические	пара	700
131	Испытание: Измерительная штанга до 110 кВ	шт.	800
132	Испытание: Измерительная штанга от 220 кВ	шт.	1 400
133	Испытание: Инструмент ручной изолирующий, покрытия, накладки изолирующие. Испытание: Набор инструмента ручного изолирующего (до 10 предметов)	шт. набор	400 1 000
134	Испытание: Клещи изолирующие до и свыше 1 кВ	шт.	600
135	Испытание: Клещи электроизмерительные до и свыше 1 кВ	шт.	900
136	Испытание: Электроинструмент (перфоратор, болгарка, гайковерт, лобзик, электроножницы, дрель, удлинитель, фен промышленный, пылесос промышленный)	шт.	900
137	Испытание: Станки электрические (сварочный аппарат, паяльная станция, наждак, индукционный нагреватель)	шт.	1 000
138	Испытание: Указатели низкого напряжения до 1 кВ	шт.	700
139	Испытание: Указатели высокого напряжения до 220 кВ	шт.	1 800
140	Испытание: Штанга изолирующая до 35 кВ	шт.	800
141	Испытание: Штанга изолирующая 110, 220 кВ	шт.	1 200
142	Испытание токоискателя ТИ-2	шт.	591
143	Испытание предохранителя типа ПК (измерение сопротивления изоляции)	шт.	400
144	Испытание КЛ 6 - 20кВ повышенным напряжением с выездом бригады	испытание	от 12 700
145	Испытание: Такелажные средства (лестница, пояс страховочный, веревка (канат), когти монтерские, лазы монтерские)	шт.	700
146	Испытание образцов кабеля	1 КЛ	5 057
147	Анализ аккумуляторного электролита	проба	2 511
148	Анализ дистиллированной воды	проба	1 625
149	Анализ трансформаторного масла	проба	12 035
150	Определение места повреждения кабеля	шт.	31 800
151	Определение стабильности и электрической прочности трансформаторного масла	проба	2 363
152	Определение трассы кабеля с помощью генератора	100м	27 200
153	Тепловизионное обследование зданий и сооружений	шт.	от 20 000
154	Измерение сопротивления контура заземления с изготовлением паспорта заземляющего устройства объекта	шт.	от 25 000
155	Прочие электроизмерительные и диагностические работы	шт.	Индивидуально

БАЗОВЫЕ УСЛУГИ РАЗДЕЛА 2:

УСЛУГИ 201-212

ТП под ключ



Страница 7

Выполнение работ при тех. присоединении (ТП) со стороны заявителя силами сетевой организации

Выполнение работ «под ключ» со стороны заявителя в соответствии с техническими условиями (ТУ).

В стоимость услуги входит:

- работы и материалы по установке прибора учета, автоматических выключателей и прочего оборудования согласно ТУ.

УСЛУГА 224

Полезная энергия



Страница 9

Проектирование и монтаж установок компенсации реактивной мощности (УКРМ)

При проектировании определим :

- вид и номинальные данные УКРМ;
- количество;
- места подключения.

Установка УКРМ позволит:

- исключить превышение допустимого значения реактивной мощности;
- уменьшить нагрузку на трансформаторы;
- снизит потери электроэнергии.

УСЛУГА 232

Стабильное напряжение



Страница 9

Выявление и устранение причин отклонений уровня, «просадок» напряжения, отключений.

Выявление и устранение причин частых отключений, отклонений уровня напряжения («просадок»).

Состав услуги:

- обследование электросетевого комплекса клиента;
- подборка и установка необходимого оборудования для устранения проблем электроснабжения объекта.

УСЛУГИ 226-227

Яркий свет



Страница 9

Строительство, монтаж и обслуживание сетей уличного (наружного) освещения

В разделе представлены подробные расценки по монтажу, замерам и ремонту объектов уличного освещения.

Состав услуги:

- разработка оптимальных решений по организации уличного освещения;
- монтаж светильников, в т.ч. на опорах ПАО «МОЭСК»;
- подбор оптимальных решений по энергосбережению при эксплуатации светильников.

УСЛУГА 236-241



Страница 10

Электропроект квартиры (дачи)
Мобильный энергопомощник

Проектирование и монтаж электроснабжения бытовых электроустановок 220В: квартир, дач, офисов.

Состав электрослужб для бытовых помещений:

- проектирование внутреннего электроснабжения помещений;
- строительные-монтажные работы по установке розеток, светильников, подключению бытовой техники, систем освещения, электрощитков и внутренней проводки.

**МОЭСК**

РАЗДЕЛ 2: СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ И ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС		
201	ТП под ключ - выполнение мероприятий со стороны заявителя (напряжение 0,4кВ) в соответствии с техническими условиями (далее - ТУ) на технологическое присоединение (далее - ТП). В услугу входят* материалы и работы по устройству заземления, подключению щита с электросчетчиком и автоматическими выключателями. Свыше 100 кВт в услугу входят проектные работы.	объект	25 000		
202			До 15 кВт включительно	однофазный	30 000
203				трёхфазный	13 500
204				с материалом заявителя	50 500
205			От 15 до 35 кВт		127 452
206			От 35 до 70 кВт		198 000
207			От 70 до 99 кВт		282 857
208			От 100 до 250 кВт		428 571
209	ТП под ключ объектов свыше 630 кВт и более 0,4 кВ		индивидуально		
210	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	
211		на базе трёхфазного прибора учёта «РиМ»	объект	35 000	
212	Частичное выполнение мероприятий со стороны заявителя в соответствии с ТУ на ТП		объект	индивидуально	
213	Проектно-изыскательские работы по строительству, реконструкции электросетевых объектов клиента		объект	индивидуально	
214	Энергоэффект – установка и обслуживание АИИС КУЭ на объектах заявителей		объект	от 19 788	
215	Установка/замена, ремонт, проверка, техобслуживание, программирование приборов учёта		объект	индивидуально	
216	Проектирование систем учёта электроэнергии		объект	индивидуально	
217	Выполнение работ по строительству, реконструкции электросетевых объектов клиента		объект	индивидуально	
218	Демонтаж электроустановок, в т. ч. мероприятия по отключению электроустановок		объект	индивидуально	
219	Единичные расценки по строительству следующих объектов на стороне клиента в соответствии с ТУ на ТП :				
219.1	ВЛ 0,4 кВ проводом марки СИП сечением до 35	1 км	1 120 000		
219.2	ВЛ 6-10 кВ проводом марки СИП-50	1 км	1 256 000		
219.3	ВЛ 0,4 кВ проводом марки СИП сеч. 50 (магистральная линия) и 16 (ответвления). ВЛ 6 - 10 кВ проводом марки СИП-70	1 км	1 380 000		
219.4	ВЛ 0,4 кВ проводом марки СИП сеч. 70	1 км	1 440 000		
219.5	ВЛ 6-10 кВ проводом марки АС-95.	1 км	3 500 000		
219.6	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4х70) (два кабеля в траншее)	1 км	1 620 000		

* Цена может корректироваться при требовании заявителем дополнительных работ и/или материалов.



РАЗДЕЛ 2: СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ И ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

Код	Наименование услуги	Единица измерения	Цена, руб. с НДС
219.7	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4х95) (два кабеля в траншее)	1 км	1 800 000
219.8	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4х120) (два кабеля в траншее)	1 км	1 980 000
219.9	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4х150) (два кабеля в траншее)	1 км	2 160 000
219.10	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4х185) (два кабеля в траншее)	1 км	2 400 000
219.11	2 КЛ 0,4 кВ кабелем марки АПвБбШп (4х240) (два кабеля в траншее)	1 км	2 580 000
219.12	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 З(1 х 70/35) (два кабеля в траншее)	1 км	3 600 000
219.13	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 З(1 х 95/35) (два кабеля в траншее)	1 км	4 200 000
219.14	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 З(1 х 120/35) (два кабеля в траншее)	1 км	4 800 000
219.15	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 З(1 х 150/35) (два кабеля в траншее)	1 км	5 400 000
219.16	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 З(1 х 185/35) (два кабеля в траншее)	1 км	6 000 000
219.17	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 З(1 х 240/35) (два кабеля в траншее)	1 км	6 600 000
219.18	2 КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 З(1 х 400/35) (два кабеля в траншее)	1 км	8 800 000
219.19	КЛ 10 кВ кабелем марки АПвПг-10 З(1 х 500/50)	1 км	9 100 000
219.20	СТПО 10(6)/0.23кВ, 4 и 10 кВА, Столбового типа (однофазная)	1 шт.	420 000
219.21	СТП 10(6)/0.4кВ, (16-25) кВА, Столбового типа	1 шт.	540 000
219.22	МТП 10(6)/0.4кВ, (40-250) кВА, Мачтового типа	1 шт.	780 000
219.23	Реклоузер РВА/TEL TER_Res15_AI1 одноопорный	1 шт.	1 800 000
219.24	КТП 1х250, Киоскового типа	1 шт.	840 000
219.25	КТП 1х400, Киоскового типа	1 шт.	1 020 000
219.26	КТП 1х630, Киоскового типа	1 шт.	1 200 000
219.27	КТП 1х1000, Киоскового типа	1 шт.	1 560 000
219.28	КТП 2х250, Киоскового типа	1 шт.	1 200 000
219.29	КТП 2х400, Киоскового типа	1 шт.	1 500 000
219.30	КТП 2х630, Киоскового типа	1 шт.	1 920 000
219.31	БМКТПБ-400/10(6)/0,4кВ Малогабаритная блочного типа	1 шт.	5 600 000
219.32	БКТПБ-630/10(6)/0,4кВ Блочного типа	1 шт.	8 800 000
219.33	2БКТПБ-1000/10(6)/0,4кВ Блочного типа	1 шт.	14 400 000
220	Строительно-монтажные работы по размещению волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) на объектах ПАО «МОЭСК»: на ЛЭП 0,4 кВ	1 км	377 254
221	на ЛЭП (6-10)кВ	1 км	315 840
222	Строительно-монтажные работы по переустройству опор технологического оборудования связи. ЛЭП для размещения	объект	1 672 948,20
223	Энергоальтернатива - установка и подключение в сетях потребителя накопительных систем как дополнительных источников электроснабжения	1 кВт	от 40 000



РАЗДЕЛ 2: СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ И ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

Код	Наименование услуги	Единица измерения	Цена, руб. с НДС	
224	Полезная энергия - проектирование и монтаж установок компенсации реактивной мощности (УКРМ), что позволяет исключить превышение допустимого значения	Объект	от 80 000	
225	Проектные работы по вычерчиванию трассы кабельной линии на планах М1:500	100м	21 800	
226	Яркий свет - Монтаж и обслуживание сетей уличного освещения	Объект	индивидуально	
227	Единичные расценки по уличному освещению (в том числе материал):			
227.1	Осмотр пунктов питания и оборудования управления наружным освещением	чел/ч	1 674	
227.2	Замена контроллера	шт.	16 396	
227.3	Замена командоаппарата	шт.	13 732	
227.4	Замена светового реле	шт.	3 417	
227.5	Капитальный ремонт оборудования в шкафах уличного освещения напряжением 0,4 кВ на трансформаторных подстанциях	чел/ч	14 600	
227.6	Осмотр трасс ВЛ 0,22-0,4 кВ уличного освещения на предмет целостности и рабочего состояния осветительных приборов	км.	1 321	
227.7	Измерение сопротивления заземляющего устройства корпуса светильника уличного освещения	измерение	6 027	
227.8	Монтаж светильника уличного освещения на железобетонной или деревянной опоре ВЛ 0,4 кВ	шт.	от 2 000	
227.9	Замена ламп в светильниках уличного освещения	шт.	785	
227.10	Замена светильника уличного освещения на опоре 0,4кВ с применением автоподъемника	шт.	7 558	
227.11	Замена светильника уличного освещения на опоре 0,4кВ	шт.	6 918	
227.12	Ремонт светильника уличного освещения на опоре ВЛ 0,4 кВ	чел/ч	2 518	
227.13	Чистка светильника	сухая чистка	756	
227.14		мойка светильника	чел/ч	678
227.15	Проведение замеров светотехнических параметров светильника	чел/ч	5 765	
227.16	Монтаж опор ВЛ - 0,4кВ, совмещенных со светильником уличного освещения	шт.	35 832	
227.17	Монтаж провода СИП и провода питания светильников уличного освещения на опоры ВЛ 0,4кВ	км.	100 105	
228	Освобождение земельного участка - вынос объектов электросетевого хозяйства ПАО "МОЭСК" из пятна застройки заявителя	объект	от 56 000	
229	Предпроектное обследование, технические и конструктивные решения возможного выноса сетей	объект	индивидуально	
230	Укрупненный расчет стоимости проектных и	сети 0,4 - 20кВ	объект	от 35 000
231	строительно-монтажных работ на электросетевых объектах.	сети 35 - 220кВ	объект	от 75 000
232	Стабильное напряжение - Обследование электросетей, подбор и установка оборудования для устранения проблем электроснабжения (отклонение уровня, «просадки» напряжения, отключения).	объект	индивидуально	

**МОЭСК**

РАЗДЕЛ 2: СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ И ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

Код	Наименование услуги	Единица измерения	Цена, руб. с НДС
233	Разработка Технических условий (требований, заданий) на переустройство (вынос) сетей из зоны застройки:	ЛЭП (0,4-20)кВ	56 000
234		ЛЭП(35-220)кВ и линии связи	98 136
235	Разработка Технических условий на сохранность ЛЭП ПАО "МОЭСК" при пересечении (соприкосновении) с проектируемыми сооружениями	шт.	56 500
236	Электропроект квартиры (дачи) - проектирование электроснабжения бытовых электроустановок 220В: квартир, дач, офисов.	до 50 м ²	20 000
237		от 50 до 100 м ²	40 000
238		от 100 до 200 м ²	65 000
239		от 200 до 300 м ²	90 000
240		свыше 300 м ²	от 100 000
241	Мобильный энергопомощник - выполнение работ внутри бытовых объектов заявителя (установка розеток, светильников, подключение бытовой техники, систем освещения, электрощитков и проводов).	объект	индивидуально
242	Надзор за выполнением сторонними организациями строительных работ вблизи линий электропередачи и другого электрооборудования	смена	14 500
243	Энергопорядок - подготовка поопорных и однолинейных схем объектов заявителя	объект	от 11 000
244	Технический надзор за сооружением электросетевых объектов заявителя, а также при выносе (переустройстве) сетей ПАО «МОЭСК» с земельного участка заявителя для бюджетных организаций.	объект	от 1,09% от стоимости строительства*
245	Технический надзор за сооружением электросетевых объектов заявителя, а также при выносе (переустройстве) сетей ПАО «МОЭСК» с земельного участка заявителя для коммерческих организаций. При стоимости строительства в базисном уровне цен на 01.01. 2000г., руб. с НДС:	от 1 до 30 000 000	12,14%
		от 30 000 001 до 50 000 000	11,93%
		от 50 000 001 до 70 000 000	11,81%
		от 70 000 001 до 90 000 000	11,72%
		от 90 000 001 до 125 000 000	11,61%
		от 125 000 001 до 150 000 000	11,56%
		от 150 000 001 до 200 000 000	11,47%
		от 200 000 001 до 300 000 000	11,36%
		от 300 000 001 до 400 000 000	11,28%
		от 400 000 001 до 500 000 000	11,23%
		от 500 000 001 до 600 000 000	11,18%
		от 600 000 001 до 750 000 000	11,13%
от 750 000 001 до 900 000 000	11,09%		

*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.

БАЗОВЫЕ УСЛУГИ РАЗДЕЛА 3:

УСЛУГА 301-313

Аренда



Страница 12

На балансе ПАО «МОЭСК» большое количество объектов и площадей, готовых к сдаче в аренду. Заинтересованные предприятия имеют возможность решить проблемы с размещением телекоммуникационного оборудования, кабелей, терминалов, снэк-автоматов, рекламы и т.д.

Предоставление мест и площадей в аренду

УСЛУГИ 314-316

ВОЛС



Страница 12

ПАО «МОЭСК» имеет более 70 тысяч км воздушных ЛЭП, на которых можно разместить волоконно-оптические сети. Кроме того, ПАО «МОЭСК» может предоставить в аренду волокна в своих многочисленных оптических линиях связи. Для упрощения процедуры мы берём на себя обследование запрашиваемого заявителем района и подготовку информации по выяснению возможностей размещения ВОЛС.

Размещение волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) на воздушных ЛЭП ПАО «МОЭСК»

УСЛУГИ 318-321

ПЭС



Страница 13

Для проведения массовых мероприятий, а также повышения надёжности электроснабжения Ваших объектов, ПАО «МОЭСК» предлагает обеспечить энергетическую независимость с помощью своих передвижных электростанций (ПЭС). Стоимость предоставления ПЭС формируется в зависимости от их мощности и включает в себя стоимость доставки, топлива и работу оператора.

Предоставление автономных источников электроснабжения (передвижных электростанций – ПЭС).

УСЛУГИ 335-362

Спецтехника



Страница 14

ПАО «МОЭСК» готова предоставить для выполнения различных строительных работ 25 видов специализированной техники. В стоимость транспортных услуг включена стоимость услуг водителя. Для удобства цена указана за 1 час и за 1 смену (8 часов). Работы выполняются высококвалифицированными специалистами с богатым опытом работ, с применением современной материально-технической базы.

Предоставление специализированной техники



РАЗДЕЛ 3: ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ИМУЩЕСТВА В АРЕНДУ (ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ ПЛАТЕЖИ)

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС	
301	Предоставление: полка (юнит) - место, банкомат-место, место под снэк-автомат и т.п.	место	2 916	
302	Предоставление: места, площадью от 1 кв.м., в помещении общего пользования (административное здание, нетехнологическое помещение)	Москва, внутри ТТК Москва, снаружи ТТК Московская область	кв.м. кв.м. кв.м.	от 750 от 300 от 200
303	Предоставление: места, площадью от 1 кв.м. в технологическом помещении (ЛАЗ, помещение связи и др.)	кв.м.	9 345	
304	Предоставление: места, площадью от 1 кв.м. на крыше здания, постройки	кв.м.	1 475	
305	Предоставление на опоре (мачте) места для установки щита учета потребителя	шт.	150	
306	Предоставление комплекса ресурсов помещений для размещения кабелей сторонней организации (до 220 В включительно), за полный и неполный метр	1 метр	27,14	
307	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	
308	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	
309	Предоставление: места для установки металлоконструкций (радиомачты, радиобашни), на объекте недвижимости ПАО «МОЭСК» в т.ч. на земельном участке (в Московской области)	объект	33 040	
310	Предоставление: места площадью до 20 кв.м. на земельном участке, вне помещений	кв.м.	885	
311	Предоставление: места площадью от 21 кв.м. на земельном участке, вне помещений	кв.м	индивидуально	
312	Предоставление комплекса ресурсов вне помещений для размещения кабелей сторонней организации	метр	14	
313	Предоставление на крыше здания, постройки места для установки антенны	шт.	2 950	
314	Размещение волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) на воздушных ЛЭП ПАО «МОЭСК»	ВЛ классом напряжения 0,4 кВ	км	4 134
315		ВЛ классом напряжения (6 – 20) кВ	км	6 087
316		ВЛ классом напряжения (35 – 220) кВ	км	3 525

**МОЭСК**

РАЗДЕЛ 3: ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ИМУЩЕСТВА В АРЕНДУ (ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ ПЛАТЕЖИ)

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
317	Предоставление волокон в оптический линиях ПАО «МОЭСК»	км	2 490
318	Предоставление автономных источников электроснабжения	до 100 кВА сутки	от 30 452
319		от 100 до 300 кВА сутки	от 52 787
320	(передвижных электростанций),	от 300 до 400 кВА сутки	от 67 418
321	в т.ч. топливо по ценам 2017г.*	от 400 до 700 кВА сутки	от 98 454
322	Техническое обслуживание передвижной электростанции до 30 кВт	час	2 150
323	Право временного ограниченного пользования инфраструктурой электроэнергетики для целей наружного освещения на воздушных линиях ПАО «МОЭСК»	1 км опора	3 801 546
324	Право временного ограниченного пользования инфраструктурой электроэнергетики для целей наружного освещения на ВЛ для нужд администраций муниципальных районов и сельских поселений	1 км	индивидуально
325	Предоставление структуры системного полигона распределительных сетей для проведения тренировок, соревнований и других нужд	день	от 35 000
326	Предоставление опоры ЛЭП 0.4-10кВ для размещения и эксплуатации технологического оборудования связи	опора	5 310
327	Размещение допустимых типов рекламных конструкций на земельных участках, зданиях и ином недвижимом имуществе	шт.	индивидуально
328	Предоставление на опоре места для установки датчиков, камер наблюдения, другого мелкого (до 2 кг) оборудования, а также оборудования систем экстренного оповещения населения	шт.	321
329	Предоставление на опоре (мачте) места для установки антенны, другого крупного (от 2 до 8 кг) оборудования	шт.	1 546
330	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	1 км	14 302
331	Предоставление: места для размещения силовых кабелей сечением 240мм ²	1 км	35 755
332	до 20кВ включительно (с изоляцией из сшитого полиэтилена) сечением 300-500мм ²	1 км	71 509
333	и создание условий для их ремонта и эксплуатации сечением 630мм ²	1 км	85 811
334		сечением 800мм ² 1 км	107 264
335	Использование конструкции здания трансформаторной подстанции (ТП)	1 ТП	2 712,82 **
336	Абонентский платеж за размещение на опоре двух и более комплектов технологического оборудования связи	опора	255 667
337	Предоставление другого имущества в аренду	шт.	индивидуально

* Цена может корректироваться в зависимости от стоимости топлива.

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

**МОЭСК**

РАЗДЕЛ 3: ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ИМУЩЕСТВА В АРЕНДУ - СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ТЕХНИКА*

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
335	Автобуровые	час/смена	1 683/13 460
336	Автокомпрессор	час/смена	1 081/8 652
337	Автокран, 16т	час/смена	2 281/18 244
338	Автокран, 25т	час/смена	6 203/49 625
339	Автокран, 6т	час/смена	1 610/12 880
340	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	час/смена	1 012/8 098
341	Автомобиль бортовой на базе ЗИЛ	час/смена	1 184/9 474
342	Автомобиль бортовой на базе МАЗ 630300 с краном-манипулятором	час/смена	1 253 /10 021
343	Автомобиль на базе УАЗ (бригадный)	час/смена	1 218 /9 745
344	Автомобиль на базе Шевроле-Нива	час/смена	1 184 /9 474
345	Автомобиль-фургон на базе ГАЗ	час/смена	1 648 /13 182
346	Автоподъемник (длина стрелы 18м)	час/смена	1 318/10 542
347	Автоподъемник (длина стрелы 22м)	час/смена	2 222/17 779
348	Автофургон-мастерская типа «Кунг» на базе ЗИЛ	час/смена	1 565/12 520
349	Автофургоны, грузоподъемностью до 5 т	час/смен	1 012/8 097
350	Испытательные и измерительные транспортные средства (лаборатория на базе ГАЗ)	час/смена	4 396/35 170
351	Испытательные и измерительные транспортные средства (лаборатория на базе КАМАЗ)	час/смена	1 806/14 450
352	Кран-Манипулятор БАКМ (на базе ЗИЛ)	час/смена	1 140 /9 118
353	Манипулятор (на базе КАМАЗ)	час/смена	1 253 /10 021
354	Самосвал до 7т	час/смена	1 084/8 670
355	Тракторы на базе МТЗ-80 (80 л.с.)	час/смена	995 /9 961
356	Эвакуатор до 3т	час/смена	1 347/10 775
357	Экскаватор 0,25 м.куб.	час/смена	977/7 819
358	Экскаватор 0,65 м.куб.	час/смена	2 426 /19 405
359	Экскаватор-погрузчик на базе JSB	час/смена	977/7 819
360	Работы ответственного за безопасное производство с грузоподъемным механизмом.	чел/час	1 803,04
361	Работы по строповке и увязке грузов	чел/час	971,14
362	Прочие транспортные услуги, в том числе аренда транспорта без водителя.	час/смена	индивидуально

* В стоимость транспортных услуг включена стоимость услуг водителя. 1 смена = 8 маш./часов

БАЗОВЫЕ УСЛУГИ РАЗДЕЛА 4:

УСЛУГА 401

Открытый киловатт



Страница 16

Определение по запросу клиента ближайших к его объекту сетей ПАО «МОЭСК»

Услуга представляет интерес как для крупных организаций, находящихся на этапе подбора земельного участка для планируемого объекта строительства, так и для представителей малого бизнеса, физических лиц, а также для бюджетных организаций, планирующих свои коммуникации. Мы обследуем запрашиваемый участок и предоставим предварительные данные о возможных точках присоединения к нашим электросетям на территории Москвы и области.

УСЛУГА 424-427

Расчёты



Страница 17

Расчёты электрических режимов, пропускной способности и потерь в ЛЭП, уставок релейной защиты.

Для качественного проектирования предлагаем следующие расчёты:

- Расчёт электрических режимов и/или токов короткого замыкания для подстанций (35-220) кВ.
- Расчёт пропускной способности ЛЭП и/или усилий тяжения ЛЭП.
- Расчёт потерь в воздушных и кабельных ЛЭП (04 – 20) кВ.
- Расчёт уставок релейной защиты.

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

УСЛУГИ 410 - 411

Согласование



Страница 16

Рассмотрение и согласование рабочей и проектной документации по объектам ИЖС и небольшим промышленным объектам

Рассмотрение и согласование планов топосъёмки, проектов производства работ и другой электротехнической документации. В данном разделе Вашему вниманию предлагаются различные варианты рассмотрения и согласования технической документации. 4 000 рублей - стоимость услуги для индивидуального жилищного строительства и 12 818 рублей – для небольших объектов сельского хозяйства, ЖКХ и производственного назначения.

УСЛУГА 428

Оптимальная нагрузка



Страница 17

Расчёт мощности электроснабжения объектов

Для оптимизации затрат и уточнения необходимой мощности (нагрузки) выполним расчёт мощности электроснабжения объектов перед подачей заявки на технологическое присоединение или уточнение необходимой мощности для питания объектов заявителя. Расчёты проводятся в чётком соответствии с Техническим заданием на основании свода правил СП 31-110-2003 и иным НТД.

**МОЭСК**

РАЗДЕЛ 4: КОНСУЛЬТАЦИОННЫЕ И ОРГАНИЗАЦИОННО – ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
401	Открытый киловатт - 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.	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	5 597 13 321 18 942 25 146 38 811 Индивидуально
402	Выдача уведомлений при осуществлении надзора за выполнением строительных работ вблизи ЛЭП	шт.	3 000
403	Допуск сторонних организаций для работы на линиях электропередачи и другом электрооборудовании	шт.	10 000
404	Повторный допуск сторонних организаций к производству работ на ЛЭП и другом электрооборудовании	шт.	3 000
405	Консультация по техническим вопросам с выездом на объект	шт.	от 3 900
406	Консультация и подготовка документов для опосредованного присоединения к электросетям с выездом на объект, в том числе по объектам генерации электроэнергии	шт.	от 5 000
407	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
408	Обследование объекта заявителя по вопросам реконструкции/строительства электрических объектов с разработкой предложений внешнего и внутреннего электроснабжения, применения оборудования и материалов, с укрупнённым расчётом стоимости выполнения строительных работ.	объект	от 126 456
409	Рассмотрение и согласование отдельного тома проектной документации	нормо-час	3 000
410	Рассмотрение и согласование выбора трасс коммуникаций, топосъёмки, проекта землеотвода и другой документации для индивидуального жилищного строительства, а также проекта установки одной опоры	1 земельный участок	4 000
411	Рассмотрение и согласование рабочей и проектной документации по прокладке трасс коммуникаций (до 100м), ордеров на право производства земляных работ, топосъёмки (до 1га), ППР, планов и другой документации для строительства объектов сельского хозяйства, ЖКХ и производственного назначения	шт.	12 818
412	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, топосъёмки (от 1 до 6,25га), расчетов электрических режимов и токов короткого замыкания	шт.	27 241
413	Рассмотрение и согласование топосъёмки 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

**МОЭСК**

РАЗДЕЛ 4: КОНСУЛЬТАЦИОННЫЕ И ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
414	Рассмотрение и согласование ППР, строительства и реконструкции подстанций (0,4-220) кВ.	шт.	13 341
415	Рассмотрение и согласование ППР, строительства и реконструкции 1 км линий электропередачи	1 км	10 000
416	Рассмотрение и согласование проектно-сметной документации на соответствие утверждённым сметным расценкам (ФЭР, ТЭР и т.п.)	шт.	12 818
417	Рассмотрение и согласование главной электрической схемы и схемы защиты линейных объектов (35-220)кВ	шт.	35 297
418	Рассмотрение и согласование главной электрической схемы и схемы защиты подстанций (35-220)кВ	шт.	62 214
419	Обследование и подготовка информации по возможности размещения ВОЛС на ЛЭП ПАО «МОЭСК»	шт.	16 800
420	Подготовка и выдача технических условий (ТУ) по размещению ВОЛС	шт.	8 400
421	Рассмотрение и согласование проектной и рабочей документации по размещению ВОЛС	шт.	8 400
422	Организация доступа к объектам электросетевого хозяйства для производства работ (ВОЛС)	шт.	9 200
423	Участие в работе комиссии по приемке размещения ВОЛС	день	6 000
424	Расчет электрических режимов и/или токов короткого замыкания для подстанций (35-220) кВ	1 узел сети	14 078
425	Расчет пропускной способности ЛЭП и/или усилий тяжения ЛЭП	шт.	17 409
426	Расчет потерь в воздушных и кабельных ЛЭП (04 – 20) кВ	1 км	4 960
427	Расчет уставок релейной защиты	шт.	45 000
428	Оптимальная нагрузка – расчет мощности электроснабжения объектов перед подачей заявки на технологическое присоединение или уточнение необходимой мощности для питания объектов заявителя	объект	от 30 000
429	Организационно-технические услуги по получению ордера на производство земляных работ	шт.	9 042
430	Восстановление (переоформление) документов о технологическом присоединении в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861	шт.	1 000
431	Повторное оформление и выдача дубликатов учетных документов по договорам	1 договор	3 000
432	Повторное рассмотрение проектов по услугам 410 – 419, 422, а также продление (изменение) ТУ (ТТ, ТЗ) на переустройство по услугам 226, 227 и 228.	шт.	50% цены услуги
433	Агентская деятельность по поиску объёмов работ для заинтересованных предприятий и организаций	шт.	индивидуально
434	Составление паспорта кабельной линии (0,4 – 10) кВ	шт.	2 500
435	Мероприятия по отключению/включению/переключению ЛЭП (35-220)кВ по заявкам третьих лиц в связи с переустройством сетей	шт.	26 500 + доп. затраты, возникшие при отключении ЛЭП

БАЗОВЫЕ УСЛУГИ РАЗДЕЛА 5:

УСЛУГА 501 Учебный центр



Страница 19

«Правила подготовки и производства земляных работ, обустройства и содержания строительных площадок в г. Москве» и прокладке КЛ до 35 кВ, в том числе из сшитого полиэтилена

Данная программа предназначена для обучения руководителей, отвечающих за организацию земляных работ, а также производственного персонала, ведущего земляные работы на территории г. Москвы. Мы являемся единственным учебным центром г. Москвы, проводящим обучение по данной программе. Продолжительность обучения – 24 часа (3 рабочих дня), группы формируются 1-2 раза в месяц. Стоимость обучения 1 человека составляет 6 953 рубля.

УСЛУГА 511 Учебный центр



Страница 19

Подготовка рабочих безопасным методам и приемам работ при выполнении прокола КЛ с использованием дистанционного (пиротехнического) прокола (прибор ДПК – 1)

Данная программа предназначена для обучения рабочих на право работы с пороховым инструментом и производству работ по проколу кабеля. Мы являемся единственным учебным центром г. Москвы, проводящим обучение по данной программе. Продолжительность обучения – 8 часов (1 рабочий день), группы формируются 1-2 раза в месяц. Стоимость обучения 1 человека составляет 4 963 рубля.

УСЛУГА 503 Учебный центр



Страница 19

Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (подготовка работников, не имеющих навыков производства работ).

ПАО «МОЭСК» осуществляет обучение работников сторонних организаций по программе повышения квалификации «Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (подготовка работников, не имеющих навыков производства работ)». В данную программу входят теоретический и практический модули. Обучение проводится в полностью оснащенных учебных классах по адресу: ул. Дорожная, д. 13А. Продолжительность обучения – 184 часа (23 рабочих дня). Программа проводится высококвалифицированными преподавателями ПАО «МОЭСК», группы начинают учиться каждый месяц. Стоимость обучения 1 человека составляет 59 532 рубля.



РОССЕТИ



МОЭСК

РАЗДЕЛ 5: УСЛУГИ УЧЕБНОГО ЦЕНТРА*

Код	Наименование услуги	Ед. измерения	Цена, руб. с НДС
501	«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
502	«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
503	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (подготовка работников, не имеющих навыков производства работ).	1 чел. (184 часа)	59 532
504	Производственно – техническая подготовка рабочих, связанных с эксплуатацией, хранением и транспортировкой сжиженного газа пропан – бутан (в баллонах)	1 чел. (24 часа)	6 953
505	Подготовка руководителей и специалистов, ответственных за хранение, транспортировку и эксплуатацию сжиженного газа пропан – бутан (в баллонах)	1 чел. (24 часа)	6 953
506	Организация и порядок проведения работ под напряжением на ВЛИ-0,4 кВ	1 чел. (72 часа)	21 519
507	Обслуживанию воздушных линий и трансформаторных подстанций распределительных сетей (мастер по эксплуатации РС)	1 чел. (72 часа)	26 863
508	Охрана труда на предприятиях энергетической отрасли	1 чел. (40 часов)	6 953
509	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
510	Подготовка работников к сдаче экзаменов на группу по электробезопасности (II группа)	1 чел. (40 часов)	8 584
511	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
512	Программа повышения квалификации мастеров, инженеров и электромонтеров по обслуживанию измерительного комплекса учета электроэнергии	1 чел. (40 часов)	14 047
513	Электромонтер по ремонту и монтажу КЛ напряжением 1-20 кВ (переаттестация)	1 чел. (24 часа)	19 148
514	Программа обучения «Введение в специальность. Электромонтер по обслуживанию ВЛ и ТП 04-6-10 кВ 3 разряда».	1 чел. (40 часов)	14 160
515	Программа обучения «Введение в специальность. Электромонтер по обслуживанию ПС 35-110 кВ 4 разряда».	1 чел. (40 часов)	14 160
516	Информационно - консультационные услуги по теме: «Подготовка работников по программе "Правила по охране труда при работе на высоте».	1 чел. (24 часа)	6 953
517	Оказание первой помощи при несчастных случаях	1 чел. (16 часов)	5 626
518	Регулировка механики и настройка электрических характеристик реле (РЗА)	1 чел. (40 часов)	14 047
519	Проверка и наладка простых защит электрических сетей (РЗА)	1 чел. (40 часов)	14 047
520	Программа повышения квалификации специалистов для участия в качестве экспертов в Чемпионате по методике Ворлдскиллс.	1 чел. (72 часа)	45 865

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



РОССЕТИ



МОЭСК

ЦЕНТРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ ПАО «МОЭСК»

№	Наименование ЦОК	Адрес
1	Центральный	г. Москва, ул. Вавилова, вл.76
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	Подольский	г. Подольск, ул. Кирова, д.65
10	Раменский (Бронницы)	г. Бронницы, Каширский пер., д.44
11	Наро-Фоминский	г. Наро-Фоминск, ул. Полубоярова, д.8, комната 319
12	Волоколамский	г. Волоколамск, ул. Ново-Солдатская, д.22
13	Можайский	г. Можайск, ул. Мира, д.107

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