

**ПРАЙС-ЛИСТ НА УСЛУГИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ
ООО «ПАРКНЕФТЬ»**

№ п/п	Определяемый показатель или вид работ. (наименование испытаний)	Единица измерения	Испытания проводятся в соответствии с НТД	Цена за единицу испытаний, руб.	НДС 20%, руб.	Итого с НДС, руб.
1. Испытание бетона (строительного раствора)						
1.1	Определение удобоукладываемости (подвижности) бетонной смеси	1 проба	ГОСТ 10181-2014	558,33	111,67	670,00
1.2	Определение средней плотности бетонной смеси	1 проба	ГОСТ 10181-2014	558,33	111,67	670,00
1.3	Определение температуры бетонной смеси	1 замер	ГОСТ 10180-2014	125,00	25,00	150,00
1.4	Отбор проб и изготовление контрольных образцов бетона	1 образец	ГОСТ 10180-2012, ГОСТ 22685-89	208,50	41,50	250,00
1.5	Определение водопоглощения бетона	1 образец	ГОСТ 12730.3-2020	417,00	83,00	500,00
1.6	Определение прочности бетона механическими методами неразрушающего контроля. (Метод отрыва со скалыванием)	1 участок (1 испытание)	ГОСТ 22690-2015	1041,67	208,33	1250,00
1.7	Определение прочности бетона механическими методами неразрушающего контроля. (Метод ударного импульса)	1 участок (10 измерений)	ГОСТ 22690-2015	625,00	125,00	750,00
1.8	Контроль температуры твердения бетона (в конструкции) при наборе прочности	1 час	ГОСТ 10181-2014 СП 70.13330.2012	291,67	58,33	350,00



PARKNEFT

общество с ограниченной
ответственностью

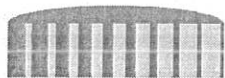
«ПАРКНЕФТЬ»

Юр. адрес: 141014, Московская область, г.о. Мытищи,
г. Мытищи, ул. Веры Волошиной, стр. 12, пом. 030, офис 1110
Почтовый адрес: 119530, г. Москва, Очаковское шоссе, д. 28, стр. 2
Тел.: +7 (495) 620-62-00, Факс: +7 (495) 620-62-02, www.parkneft.ru

1.9	Определение прочности по контрольным образцам (на сжатие): -7*7*7 см -10*10*10 см	1 образец	ГОСТ 18105-2010	308,33 308,33	61,67 61,67	370,00 370,00
2. Испытания грунта и песка (физико-механических свойств)						
2.1	Определение плотности грунта методом режущего кольца	1 проба	ГОСТ 5180-2015 ГОСТ 30416-2012	1233,33	246,67	1480,00
2.2	Определение границ текучести и раскатывания грунтов, числа пластичности.	1 проба	ГОСТ 5180-2015 ГОСТ 30416-2012	834,00	166,00	1000,00
2.3	Определение влажности грунта	1 проба	ГОСТ 5180-2015 ГОСТ 8735-88	500,00	100,00	600,00
2.4	лабораторного определение гранулометрического (зернового) состава и модуля крупности	1 проба	ГОСТ 12536-2014 ГОСТ 8735-88	1666,67	333,33	2000,00
2.5	Определение типа грунта: - Определение верхнего предела пластичности – влажности грунта на границе текучести методом балансирного конуса - Определение нижнего предела пластичности - влажности грунта на границе раскатывания. - Определение влажности - определение числа пластичности - определения показателя текучести (консистенции)	1 проба	ГОСТ 5180-2015 ГОСТ 25100-2011 ГОСТ 30416-2012	2567,00	513,00	3080,00
2.6	Определение содержания глины в комках	1 проба	ГОСТ 8735-88 ГОСТ 30416-2012	750,00	150,00	900,00
2.7	Определение содержания пылевидных и глинистых частиц	1 проба	ГОСТ 8735-88	750,00	150,00	900,00

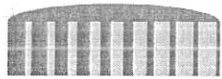


Компания зарегистрирована в Межрайонной инспекции ФНС России № 22 по Московской области
ИНН 7709667598, КПП 501501001, р/с 40702810738060050563 в ОАО Сбербанк России, Москва
БИК 044525225, к/с 30101810400000000225

**PARKNEFT**общество с ограниченной
ответственностью**«ПАРКНЕФТЬ»**Юр. адрес: 141014, Московская область, г.о. Мытищи,
г. Мытищи, ул. Веры Волошиной, стр. 12, пом. 030, офис 1110
Почтовый адрес: 119530, г. Москва, Очаковское шоссе, д. 28, стр. 2
Тел.: +7 (495) 620-62-00, Факс: +7 (495) 620-62-02, www.parkneft.ru

2.8	Определение насыпной плотности	1 проба	ГОСТ 8735-88 ГОСТ 30416-2012	500,00	100,00	600,00
2.9	Определение максимальной плотности грунта	1 проба	ГОСТ 22733-2016	5000,00	1000,00	6000,00
2.10	Контроль качества уплотнения грунтов статическим плотномером СПГ-М	1 участок (5 измерений)	СНиП 3.06.03-85	650,00	130,00	780,00
2.11	определение температуры грунтов	1 час	ГОСТ 25358-2012	166,67	33,33	200,00
2.12	Полевые испытания сваями: -испытание грунтов сваями в талых грунтах (статическое) -испытание грунтов сваями в вечномёрзлых грунтах (статическое 7 суток)	1 испытание	ГОСТ 5686-2012	33333,33	6666,67	40000,00
				58333,33	11666,67	70000,00
2.13	Полевое определение температуры грунтов (заполнения журналов, отчетов, оформление результата испытаний)	1 цикл измерений	ГОСТ 25358-2012	1541,67	308,33	1850,00
3. Испытания щебня, гравия, ПГС						
3.1	Определение зернового состава	1 проба	ГОСТ 8269.0-97	1084,00	216,00	1300,00
3.2	Определение марки по дробимости (прочности) щебня.	1 проба	ГОСТ 8269.0-97	1167,00	233,00	1400,00
3.3	Определение влажности щебня	1 проба	ГОСТ 21718-84 ГОСТ 8269.0-97	666,67	133,33	800,00
3.4	Определение содержания пылевидных и глинистых частиц	1 проба	ГОСТ 8269.0-97	833,33	166,67	1000,00

Компания зарегистрирована в Межрайонной инспекции ФНС России № 22 по Московской области
ИНН 7709667598, КПП 501501001, р/с 40702810738060050563 в ОАО Сбербанк России, Москва
БИК 044525225, к/с 30101810400000000225

**PARKNEFT**общество с ограниченной
ответственностью**«ПАРКНЕФТЬ»**Юр. адрес: 141014, Московская область, г.о. Мытищи,
г. Мытищи, ул. Веры Волошиной, стр. 12, пом. 030, офис 1110
Почтовый адрес: 119530, г. Москва, Очаковское шоссе, д. 28, стр. 2
Тел.: +7 (495) 620-62-00, Факс: +7 (495) 620-62-02, www.parkneft.ru

3.5	Определение содержания зерен пластинчатой (лещадной) и игловой формы	1 проба	ГОСТ 8269.0-97	1000,00	200,00	1200,00
3.6	Определение насыпной плотности	1 проба	ГОСТ 8269.0-97	583,33	116,67	700,00
3.7	Определение плотности методом замещения объема	1 проба	ГОСТ 28514-90 (СЭВ6016-87), ГОСТ 25607-94	1391,67	278,33	1670,00
4. Испытания лакокрасочных материалов и покрытий						
4.1	Определение толщины различных покрытий	1 участок	ГОСТ 31993-2013, ИСО 2808:2007, ИСО 19840:2012	875,00	175,00	1050,00
4.2	Определение качества подготовки поверхности	1 участок	ГОСТ 9.402-2004, ИСО 8501-1:2014, ИСО 8503-1:2012 ГОСТ 2789-73	725,00	145,00	870,00
4.3	Определение адгезии	1 участок	ГОСТ 15140-78 ГОСТ 27890-88	1241,67	248,33	1490,00
4.4	Определение толщины неотвердевших покрытий	1 участок	ГОСТ 31993-2013, ИСО 2808:2007, ИСО 19840:2012	875,00	175,00	1050,00
4.5	Определение сплошности защитных покрытий	1 участок	ГОСТ Р 51164-98 ASTM D 5162: 2015	875,00	175,00	1050,00
5. Прочие услуги						
5.1	Выезд на объект за образцами или для проведения испытаний	1 выезд		833,33	166,77	1000,00
5.2	Отбор проб заполнителя	1 проба		667,00	133,00	800,00
5.3	Организация лабораторного поста на объектах заказчика	1 пост				договорная

Данные цены утверждены на период с 01.06.2022г

Компания зарегистрирована в Межрайонной инспекции ФНС России № 22 по Московской области
ИНН 7709667598, КПП 501501001, р/с 40702810738060050563 в ОАО Сбербанк России, Москва
БИК 044525225, к/с 30101810400000000225



PARKNEFT

общество с ограниченной
ответственностью

«ПАРКНЕФТЬ»

Юр. адрес: 141014, Московская область, г.о. Мытищи,
г. Мытищи, ул. Веры Володиной, стр. 12, пом. 030, офис 1110
Почтовый адрес: 119530, г. Москва, Очаковское шоссе, д. 28, стр. 2
Тел.: +7 (495) 620-62-00, Факс: +7 (495) 620-62-02, www.parkneft.ru

Руководитель строительной лаборатории
ООО «ПАРКНЕФТЬ»

Е.В. Исаева

Согласовано:

Заместитель генерального директора-главный инженер
ООО «ПАРКНЕФТЬ»

А.А. Пупков



Компания зарегистрирована в Межрайонной инспекции ФНС России № 22 по Московской области
ИНН 7709667598, КПП 501501001, р/с 40702810738060050563 в ОАО Сбербанк России, Москва
БИК 044525225, к/с 30101810400000000225