

Монтаж шумозащитного экрана по адресу: Москва, ул. Солянка, д.14, строение 3
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная смета)

на шумозащитный экран

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВОР

Сметная стоимость _	1305,438 тыс. руб.
строительных работ _	987,586 тыс. руб.
монтажных работ _	100,279 тыс. руб.
Средства на оплату труда _	158,266 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _	461,35 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Шумозащитный экран										

1	ФЕР27-03-008-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных (100 м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79	0,0011 0,11 / 100	5786,87 1494,14	4292,73 464,37	6,37	1,64	4,72 0,51	179,8	0,2
---	--	--	----------------------	--------------------	-------------------	------	------	--------------	-------	-----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ФЕР06-01-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 (100 м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79	0,0011 0,11 / 100	11149,04 4567,82	2558,75 390,2	12,26	5,02	2,81 0,43	535,5	0,59
3	ФССЦ-04.1.02.05-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79	0,1122	592,76		66,51				
4	ФЕР46-08-012-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением смесей серии MASTERFLOW, диаметр анкера: 10 мм (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79	0,04 4 / 100	72,12 64,32	7,8	2,88	2,57	0,31	7,54	0,3
5	прайс стр.1	Шпилька DIN 975 M10X1000 АРТ. М36766 (1000/150=6шт.) (шт) МАТ=40,61/1,2 (транспортные расходы МАТ=5% к расх.)	1	35,53 40,61/1,2		35,53				
6	прайс стр.1	Химический анкер FIS EM 390 S (шт) МАТ=1924,96/1,2 (транспортные расходы МАТ=5% к расх.)	1	1684,34 1924,96/1,2		1684,34				
7	ФССЦ-01.7.15.03-0042 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Болты с гайками и шайбами строительные (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79	0,096	9,04		0,87				
8	ФЕРм38-01-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: крана на автомобильном ходу (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79	1,3	2072,23 875,42	950,13 95,25	2693,9	1138,05	1235,17 123,83	91	118,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ФССЦ-23.3.08.01-0060 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 80x80 мм, толщина стенки 4 мм (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	18	91,98		1655,64				
10	ФССЦ-23.3.08.01-0049 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 60x60 мм, толщина стенки 3 мм (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	14	48,04		672,56				
11	КП №158 от 17.04.2020г ООО «Экобарьер»	Заглушка пластиковая для столба 80x80 (шт) <i>МАТ=488/1,2 (транспортные расходы МАТ=5% к расх.)</i>	4	427 488/1,2		1708				
12	ФССЦ-08.3.05.02-0056 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 4,0 мм (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	0,157	6778,67		1064,25				
13	ФССЦ-08.3.05.02-0057 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 5,0 мм (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	0,03	6712,55		201,38				
14	ФССЦ-08.3.11.01-0059 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Швеллеры: № 18 сталь марки Ст3пс (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	0,315	4700		1480,5				
15	ФЕР09-01-005-03 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Монтаж каркасов зданий: рамных коробчатого сечения (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	1,3	1122,87 246,61	455,77 52,07	1459,73	320,59	592,5 67,69	24,86	32,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ФЕР13-06-002-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Очистка кварцевым песком: решетчатых поверхностей (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79	80	44,99 6,48	38,51 4,81	3599,2	518,4	3080,8 384,80	0,76	60,8
17	ФЕР13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Обеспыливание поверхности (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79	80	0,85 0,85		68	68		0,1	8
18	ФЕР13-07-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт- спиритом (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79	0,8 80 / 100	304,03 79,36	2,23 0,33	243,22	63,49	1,78 0,26	9,08	7,26
19	ФЕР15-04-040-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска по металлу за 2 раза металлическим порошком решеток (100 м2) (ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79	0,8 80 / 100	1305,76 1021,5	1,94 0,52	1044,61	817,2	1,55 0,42	113,88	91,1
20	ФЕР09-04-006-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж ограждающих конструкций стен: из многослойных панелей заводской готовности при высоте здания до 50 м (100 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79	0,5306 53,06 / 100	7180,49 1600,26	5152,79 453,43	3809,97	849,1	2734,07 240,59	170,24	90,33
21	КП №158 от 17.04.2020г ООО «Экобарьер»	Панель ТСП-Z-100-1190-Г-Г-МВ с перфорацией (м2) МАТ=7135/1,2 (транспортные расходы МАТ=5% к расх.)	48,18	6243,12 7135/1,2		300793,52				
22	КП №158 от 17.04.2020г ООО «Экобарьер»	Панель Панель ТСП-Z-80-900-Г-Г-МВ (м2) МАТ=5940/1,2 (транспортные расходы МАТ=5% к расх.)	6,39	5197,5 5940/1,2		33212,03				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ФССЦ-08.3.05.05-0002 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,5 мм (м2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	9,04	34,31		310,16				
24	ФЕР09-06-001-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	0,009577	641 433,24	125,8 3,82	6,14	4,15	1,2 0,04	50,79	0,49
25	ФССЦ-08.1.02.17-0040 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 2,5 мм оцинкованная, 50х50 мм (м2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	6,1	15,46		94,31				
26	ФЕРр53-3-3 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Прорезка проемов в стенах и перегородках: каркасно-обшивных (м2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	8,71	35,47 28,17	1,31 0,23	308,94	245,36	11,41 2,00	3,26	28,39
27	КП №158 от 17.04.2020г ООО «Экобарьер»	Профиль напр. Стандарт 100х40мм 0,5мм (м) <i>МАТ=521/1,2 (транспортные расходы МАТ=5% к расх.)</i>	51	455,88 521/1,2		23249,88				
Установка жалюзиных решеток										
28	ФЕР20-02-002-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Установка решеток жалюзиных площадью в свету: до 0,5 м2 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы 3кв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	6	18,67 13,1	1,63 0,12	112,02	78,6	9,78 0,72	1,46	8,76
29	КП №158 от 17.04.2020г ООО «Экобарьер»	Решетка РЖШ 175х600хВ800 (накладная) (шт) <i>МАТ=23720/1,2 (транспортные расходы МАТ=5% к расх.)</i>	6	20755 23720/1,2		124530				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ФЕР20-02-002-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	7	26,28 15,97	2,75 0,26	183,96	111,79	19,25 1,82	1,78	12,46
31	КП №158 от 17.04.2020г ООО «Экобарьер»	Решетка РЖШ 175x800xB800 (накладная) (шт) <i>МАТ=25250/1,2 (транспортные расходы МАТ=5% к расх.)</i>	7	22093,75 25250/1,2		154656,25				
Установка люка										
32	ФЕР10-01-039-03 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 (100 м2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	0,0151 1,51 / 100	2506,35 1049,22	271,59 51,86	37,85	15,84	4,1 0,78	116,97	1,77
33	КП №158 от 17.04.2020г ООО «Экобарьер»	Панель ТСП-Z-100-1190-Г-Г-МВ с перфорацией (м2) <i>МАТ=7135/1,2 (транспортные расходы МАТ=5% к расх.)</i>	1,51	6243,12 7135/1,2		9427,11				
34	ФССЦ-07.2.06.03-0200 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Профиль стоечный: ПС-6 100/35/0,55 (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	5	6,25		31,25				
35	ФССЦ-08.3.05.02-0072 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗпс толщиной: 3-5 мм (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	0,015	6435,98		96,54				
Уплотнение зазоров										
36	ФЕР07-01-060-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Укладка резиновых прокладок толщиной: 30 мм (100 м2) <i>(МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	0,0155 1,55 / 100	215,93 145,62	70,31 12,41	3,35	2,26	1,09 0,19	18	0,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	ФССЦ-01.7.19.04-0022 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Пластины резиновые технические: МБС, толщина от 1 до 40 мм (кг) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	4,8	17,2		82,56				
Метизы										
38	ФССЦ-01.7.15.14-0062 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм (100 шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	1,05 105 / 100	10		10,5				
39	ФССЦ-01.7.15.14-0076 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные: 5,5x25 мм (100 шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79</i>	0,52 52 / 100	51,4		26,73				
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах (Вестник вып.11(224) индексы Зкв.2019г. к ФЕР по субъектам РФ (Московский регион) ОЗП=31,24; ЭМ=7,69; ЗПМ=31,24; МАТ=4,79)						876690,25	132521,94	59217,15 25744,26		461,35
Накладные расходы						97330,51				
Сметная прибыль						113844,28				
Итого по смете:										
Итого Строительные работы						987586,26				343,05
Итого Монтажные работы						100278,78				118,3
Итого						1087865,04				461,35
В том числе:										
Материалы						684951,11				
Машины и механизмы						59217,15				
ФОТ						158266,2				
Накладные расходы						97330,51				
Сметная прибыль						113844,28				
НДС 20% от 1087865,04						217573,01				
ВСЕГО по смете						1305438,05				461,35

ПОДПИСИ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК
Российский научный фонд

ИСПОЛНИТЕЛЬ