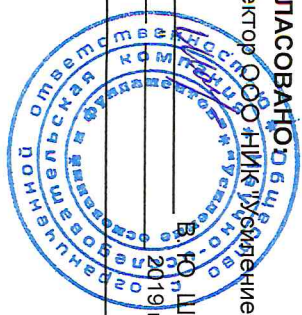
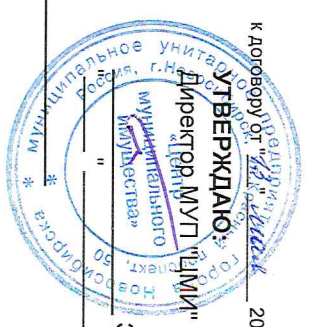


СОГЛАСОВАНО
Директор ООО НИК "Усиление оснований и фундаментов"



В. Ю. Шапов
2019 г.

г. Новосибирск, проспект Дзержинского, 69/2
(наименование стройки)



Э. В. Бельцкий
2019 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №1
(локальная смета)

на усиление грунтов основания здания склада и здания ремонтного цеха
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость строительных работ _____ 2436657,6 руб.
Средства на оплату труда _____ 350245,3 руб.
Сметная трудоемкость _____ 1748,77 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 2018 г

№ 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	эксплуатационные	материалы	всего	оплаты труда	эксплуатационные	материалы	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Склад												
Оконтуривающие инъекторы												
1	ФЕР05-03-003-08 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Забивка и извлечение инъекторов в грунтах: 2 группы при глубине до 4 м (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР05-03-003-08 1 зона. 4 кв 2018. Индекс НСО к ФЕР в ред 2017 с изм №1-2 ОЗП=18,2227; ЗМ=7,3422; ЗПМ=17,426; МАТ=6,8404	5,1	77762,79 24514,27	51213,02 753,85	2035,5	396590,23	125022,78	261186,40 3844,64	10381,05	148,32	756,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ФССЦ-01.7.17.02-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Инъектор диаметром 32x3 мм, длина: 4 м (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-01.7.17.02-0003 Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 4 м МАТ=2,6374	9,333	320,71		320,71	2993,19			2993,19		
3	ФССЦ-02.3.01.02-0020 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный для строительных: растворов средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.3.01.02-0020 Песок природный для строительных растворов средний МАТ=10,3328	0,459	619,86		619,86	284,52			284,52		
Рабочие инъекторы												
4	ФЕР05-03-003-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Забивка и извлечение инъекторов в грунтах: 2 группы при глубине до 4 м (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР05-03-003-08 1 зона, 4 кв 2018, Индексы НСО к ФЕР в ред 2017 с изм №1-2 ОЗП=18,2227; ЭМ=7,3422; ЗПМ=17,426; МАТ=6,8404	2,408	77762,79 24514,27	51213,02 753,85	2035,5	187262,80	59030,36	123320,95 1815,27	4901,49	148,32	357,15
5	ФССЦ-01.7.17.02-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Инъектор диаметром 32x3 мм, длина: 4 м (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-01.7.17.02-0003 Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 4 м МАТ=2,6374	4,407	320,71		320,71	1413,37			1413,37		
6	ФССЦ-02.3.01.02-0020 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный для строительных: растворов средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.3.01.02-0020 Песок природный для строительных растворов средний МАТ=10,3328	0,2167	619,86		619,86	134,32			134,32		
Цементация грунтов оконтуривающие инъекторы												
7	ФЕР05-03-001-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка: до 200 кг (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР05-03-001-07 1 зона, 4 кв 2018, Индексы НСО к ФЕР в ред 2017 с изм №1-2 ОЗП=18,2276; ЭМ=9,9624; ЗПМ=17,4473; МАТ=5,2746	3,4	174123,33 18241,64	43329,37 10565,91	112552,32	592019,32	62021,58	147319,86 35924,09	382677,88	104,03	353,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8	ФССЦ-18.3.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Головка нагнетателя (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-18.3.01.01-0001 Головка нагнетателя МАТ=3,264	0,0755	236,31		236,31	17,84			17,84		
9	ФССЦ-23.1.01.07-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Компенсаторы давления (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-23.1.01.07-0001 Компенсаторы давления МАТ=5,9408	0,1496	367,74		367,74	55,01			55,01		
10	ФССЦ-24.3.05.18-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Штуцер длиной 200 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-24.3.05.18-0001 Штуцер длиной 200 мм МАТ=2,2474	3,23	99,56		99,56	321,58			321,58		
11	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный для строительных работ средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.3.01.02-0015 Песок природный для строительных работ средний МАТ=16,7327	18,7	924,65		924,65	17290,96			17290,96		
12	ФССЦ-03.2.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400 МАТ=12,8532	8,432	5295,52		5295,52	44651,82			44651,82		
13	ФССЦ-02.1.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Глина (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.1.01.01-0001 Глина МАТ=9,6039	2,9	843,22		843,22	2445,34			2445,34		
Цементация грунтов рабочих инъекторов												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	ФЕР05-03-001-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка: до 200 кг (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР05-03-001-07 1 зона. 4 кв 2018. Индексы НСО к ФЕР в ред 2017 с изм №1-2 ОЗП=18,2276; ЭМ=9,9624; ЗПМ=17,4473; МАТ=5,2746	0,86	174123,33 18241,64	43329,37 10565,91	112562,32	149746,06	15667,81	37263,26 9086,68	96794,99	104,03	89,47
15	ФССЦ-18.3.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Головка нагнетателя (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-18.3.01.01-0001 Головка нагнетателя МАТ=3,264	0,0191	236,31		236,31	4,51			4,51		
16	ФССЦ-23.1.01.07-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Компенсаторы давления (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-23.1.01.07-0001 Компенсаторы давления МАТ=5,9408	0,0378	367,74		367,74	13,90			13,90		
17	ФССЦ-24.3.05.18-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Штуцер длиной 200 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-24.3.05.18-0001 Штуцер длиной 200 мм МАТ=2,2474	0,817	99,56		99,56	81,34			81,34		
18	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Песок природный для строительных работ средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.3.01.02-0015 Песок природный для строительных работ средний МАТ=16,7327	4,73	924,65		924,65	4373,59			4373,59		
19	ФССЦ-03.2.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400 МАТ=12,8532	2,132	5295,52		5295,52	11290,05			11290,05		
20	ФССЦ-02.1.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Глина (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.1.01.01-0001 Глина МАТ=9,6039	1,33	843,22		843,22	1121,48			1121,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

Раздел 2. Цех

Оконтуривающие инъекторы

21	ФЕР05-03-003-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Забивка и извлечение инъекторов в грунтах: 2 группы при глубине до 4 м (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР05-03-003-08 1 зона. 4 кв 2018. Индексы НСО к ФЕР в ред 2017 с изм №1-2 ОЗП=18,2227; ЭМ=7,3422; ЗПМ=17,426; МАТ=6,8404	0,672	77762,79 24514,27	51213,02 753,85	2035,5	52256,59	16473,59	34415,15 506,59	1367,85	148,32	99,67
22	ФССЦ-01.7.17.02-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина: 4 м (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-01.7.17.02-0003 Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 4 м МАТ=2,6374	1,23	320,71		320,71	394,47			394,47		
23	ФССЦ-02.3.01.02-0020 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный для строительных: растворов средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.3.01.02-0020 Песок природный для строительных растворов средний МАТ=10,3328	0,0605	619,86		619,86	37,50			37,50		

Рабочие инъекторы

24	ФЕР05-03-003-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Забивка и извлечение инъекторов в грунтах: 2 группы при глубине до 4 м (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР05-03-003-08 1 зона. 4 кв 2018. Индексы НСО к ФЕР в ред 2017 с изм №1-2 ОЗП=18,2227; ЭМ=7,3422; ЗПМ=17,426; МАТ=6,8404	0,3	77762,79 24514,27	51213,02 753,85	2035,5	23328,84	7354,28	15363,91 226,16	610,65	148,32	44,5
25	ФССЦ-01.7.17.02-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Инъектор диаметром 32х3 мм, длина: 4 м (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-01.7.17.02-0003 Инъектор диаметром 32х3 мм, длина 4 м МАТ=2,6374	0,549	320,71		320,71	176,07			176,07		
26	ФССЦ-02.3.01.02-0020 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный для строительных: растворов средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.3.01.02-0020 Песок природный для строительных растворов средний МАТ=10,3328	0,027	619,86		619,86	16,74			16,74		

Цементация грунтов оконтуривающие инъекторы:Заголовков

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
27	ФЕР05-03-001-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка: до 200 кг (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР05-03-001-07 1 зона. 4 кв 2018. Индексы НСО к ФЕР в ред 2017 с изм №1-2 ОЗП=18,2276; ЭМ=9,9624; ЗПМ=17,4473; МАТ=5,2746	0,32	174123,33 18241,64	43329,37 10565,91	112552,32	55719,47	5837,32	13865,40 3381,09	36016,75	104,03	33,29
28	ФССЦ-18.3.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Головка нагнетателя (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-18.3.01.01-0001 Головка нагнетателя МАТ=3,264	0,0071	236,31	236,31	236,31	1,68			1,68		
29	ФССЦ-23.1.01.07-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Компенсаторы давления (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-23.1.01.07-0001 Компенсаторы давления МАТ=5,9408	0,0141	367,74	367,74	367,74	5,19			5,19		
30	ФССЦ-24.3.05.18-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Штуцер длиной 200 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-24.3.05.18-0001 Штуцер длиной 200 мм МАТ=2,2474	0,304	99,56	99,56	99,56	30,27			30,27		
31	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Песок природный для строительных работ средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.3.01.02-0015 Песок природный для строительных работ средний МАТ=16,7327	1,76	924,65	924,65	924,65	1627,38			1627,38		
32	ФССЦ-03.2.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400 МАТ=12,8532	0,794	5295,52	5295,52	5295,52	4204,64			4204,64		
33	ФССЦ-02.1.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Глина (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.1.01.01-0001 Глина МАТ=9,6039	0,273	843,22	843,22	843,22	230,20			230,20		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цементация грунтов рабочих инъекторов												
34	ФЕР05-03-001-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка: до 200 кг (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР05-03-001-07 1 зона. 4 кв 2018. Индексы НСО к ФЕР в ред. 2017 с изм №1-2 ОЗП=18,2276; ЭМ=9,9624; ЗПМ=17,4473; МАТ=5,2746	0,14	174123,33 18241,64	43329,37 10565,91	112552,32	24377,27	2553,83	6066,11 1479,23	15757,33	104,03	14,56
35	ФССЦ-18.3.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Головка нагнетателя (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-18.3.01.01-0001 Головка нагнетателя МАТ=3,264	0,0031	236,31		236,31	0,73			0,73		
36	ФССЦ-23.1.01.07-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Компенсаторы давления (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-23.1.01.07-0001 Компенсаторы давления МАТ=5,9408	0,0062	367,74		367,74	2,28			2,28		
37	ФССЦ-24.3.05.18-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Штуцер длиной 200 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-24.3.05.18-0001 Штуцер длиной 200 мм МАТ=2,2474	0,133	99,56		99,56	13,24			13,24		
38	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный для строительных работ средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.3.01.02-0015 Песок природный для строительных работ средний МАТ=16,7327	0,88	924,65		924,65	813,69			813,69		
39	ФССЦ-03.2.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400 МАТ=12,8532	0,397	5295,52		5295,52	2102,32			2102,32		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40	ФССЦ-02.1.01.01-0001	Глина (м3)	0,247	843,22		843,22	208,28		638801,04	644865,49	208,28	
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.1.01.01-0001 Глина МАТ=9,6039							56263,75			1748,77
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах												
	Накладные расходы						1577648,08	293981,56				1748,77
	Сметная прибыль						274242,07					
Итого по смете:												
	Закрепление грунтов						2030515,25					1748,77
	Итого						2030515,25					1748,77
	В том числе:											
	Материалы						644865,49					
	Машины и механизмы						638801,04					
	ФОТ						350245,30					
	Накладные расходы						274242,07					
	Сметная прибыль						178625,10					
	аукционный коэффициент 2 030 515,25 * 1,07186008						2176428,24					
	Компенсация НДС при УСН (МАТ+(ЭМ-ЭПМ))+НР*0,1712+СП*0,15+ОБ)0,20						260229,36					
ВСЕГО по смете												
							2436657,60					1748,77

Составил:

Александр Кузнецов

Проверил:

Александр Кузнецов