

УТВЕРЖДАЮ

Главный механик

АО «СНХЗ»

Акулышин А.В.
«5» 09
2022 г.

С М Е Т А № 10-34-22

Демонтаж плит перекрытия в осях 7-8, 11-16

Цех Е-2

Составлена в ценах 2001 года
на основании действующей ведомости
для обоснования цены договора

Сметная стоимость - 1 057 852,6 руб.

Приложение на 17 листах

Начальник ОКС

Начальник сектора

Инженер-сметчик

КАЛИМУЛЛИН Д.К.


СТЕПАНОВА Г.Ф.


САХЬКОВА И.А.


ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 10-34-22
(локальная смета)

Демонтаж плит перекрытия в осях 7-8, 11-16

Цех E-2

Основание: Дефектная ведомость № 122
 Сметная стоимость строительных работ _____ 1057,853 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 122,252 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 8833,6 чел.час
 Составлен 14.09.2022г.

№ пп	Обосно-вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	Осн.З/п	Эк.Маш	З/лМех	Всего	Осн.З/п					Эк.Маш	З/лМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Раздел 1. Демонтаж плит перекрытия в осях 7-8, 11-16

Демонтаж монолитных железобетонных плит перекрытия в осях 11-16 3 этаж. отм. 10м																
1	2	3	4	5	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	Осн.З/п	Эк.Маш	З/лМех	Всего	Осн.З/п					Эк.Маш	З/лМех
1	ТЕР46-04-011-02 Плита Минстрой Росси от 12.11.14 №703/лр	Разборка в зданиях и сооружений с адресивными средами покрытия: из плиток, уложенных на растворе Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (1344,32 руб.): 91% от ФОТ (1477,27 руб.) СП (650 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (1477,27 руб.)	100 м2 покрытия	3,04 304/100	470,18	416,97	53,21	5,59	1429,35	1267,59	161,76	16,99	36,77	111,78	0,46	1,4
2	ТЕР46-04-009-01 Пликаз Минстрой Росси от 12.11.14 №703/лр	Разборка бетонных оснований под полы Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (1239,87 руб.): 91% от ФОТ (1362,49 руб.) СП (599,5 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (1362,49 руб.)	1 м3	9,12 904*0,03	363,87	102,43	261,44	27,48	3318,49	934,16	2384,33	250,62	8,93	81,44	2,26	20,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ТЕР46-04-011-14 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Разборка в зданиях и сооружений с агрессивными средами покрытий полов из поливинилхлоридных листовых рулонных материалов /прим./	100 м2 покрытия	3,04 304 / 100	325,38	325,38			989,16	989,16			33	100,32		
НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ																
4	ТЕР46-04-016-01 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /80 мм/	1 м реза	1048	386,43	54,96	330,07		415458,64	57598,08	345913,4		3,92	4108,16		
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (60276,39 руб.); 91% от ФОТ (66237,79 руб.) СГ (29144,63 руб.); 44%=52% *0,85 от ФОТ (66237,79 руб.)																
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0												
5	ТЕР46-04-016-02 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 ((230-80)/100=1,5 ПЗ=1,5 (ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗГМ=1,5; МАТ=1,5 к раск.; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5))	1 м реза	-1048	147,9	20,4	127,08		-154999,2	-21379,2	-133179,8		1,455	-1524,84		
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (-22373,33 руб.); 91% от ФОТ (-24586,08 руб.) СГ (-10817,88 руб.); 44%=52% *0,85 от ФОТ (-24586,08 руб.)																
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0												
6	ТСЦ-101-2761 Приказ Министров России от 01.06.16 №380/пр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР31-01-065/	шт.	20	1558,78				31175,6							
Материалы																
7	ТЕР46-03-013-03 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм	100 отверстий	2,38 238 / 100	181,2	78,48	102,72		431,25	186,78	244,47		7,28	17,33		
Диаметром: 32 мм /80 мм/ Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций; возведение отдельных конструктивных элементов: НР (221,24 руб.); 103% от ФОТ (214,8 руб.) СГ (107,4 руб.); 50%=59% *0,85 от ФОТ (214,8 руб.)																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
8	ТЕР46-03-013-16 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: К расценке 46-03-013-03 (1200-80)/10=12 ПЗ=12; ЭМ=12 к раск.; ЗГМ=12; МАТ=12 к раск.; ТЗ=12; ТЗМ=12) Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструктивных элементов возведение отдельных конструктивных элементов: НР (-102,17 руб.); 103% от ФОТ (-99,19 руб.) СЛ (-49,6 руб.); 50%=59%*0,85 от ФОТ (-99,19 руб.)	100 отверсти й	-2,38 -238 / 100	92,4	36,24	56,16			-219,91	-86,25	-133,66		3,36	-8		
НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ																	
9	ТЕР46-04-016-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /250 мм/ Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (1834,74 руб.); 91% от ФОТ (2016,2 руб.) СЛ (887,13 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (2016,2 руб.)	1 м реза	31,9 0,55*29*2	396,43	54,96	330,07		12846,11	1733,22	10529,23		3,92	125,05			
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0													
10	ТЕР46-04-016-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 (1250-230)/100=0,2 ПЗ=0,2; ЭМ=0,2 к раск.; ЗГМ=0,2; МАТ=0,2 к раск.; ТЗ=0,2; ТЗМ=0,2) Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (90,81 руб.); 91% от ФОТ (99,79 руб.) СЛ (43,91 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (99,79 руб.)	1 м реза	31,9 0,55*29*2	19,72	2,72	16,94		629,07	86,77	540,39		0,194	6,19			
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0													
11	ТСЦ-101-2761 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/лр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР3-01-065/ Материалы	шт.	2	1558,78				3117,56								
НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	ТЕР46-04-016-01 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /400 мм/ Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (97,77 руб.): 91% от ФОТ (1074,47 руб.) СП (472,77 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (1074,47 руб.)	1 м реза	17 0,85*10^2	396,43	54,96	330,07		6739,31	934,32	5611,19		3,92	66,64		
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0												
13	ТЕР46-04-016-02 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 (400-230/100=1,7 ПЗ=1,7; ОЗП=1,7; ЗМ=1,7 к раск.; ЗТМ=1,7; МАТ=1,7 к раск.; ТЗ=1,7; ТЗМ=1,7) Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (411,32 руб.): 91% от ФОТ (452 руб.) СП (198,88 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (452 руб.)	1 м реза	17 0,85*10^2	167,62	23,12	144,02		2849,54	393,04	2448,34		1,649	28,03		
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0												
14	ТССП-101-2761 Приказ Минстроя Росси от 01.06.16 №380/пр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР31-01-065/ Материалы	шт.	2	1586,78				3117,56							
Демонтаж монолитных плит перекрытий в осях 11-16 2 этаж. отм.5,2м																
15	ТЕР46-04-011-02 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Разборка в зданиях и сооружения с агрессивными средами покрытий полов: из плиток, уложенных на растворе Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (1565,42 руб.): 91% от ФОТ (1720,24 руб.) СП (756,91 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (1720,24 руб.)	100 м2 покрытия	3,54 354 / 100	470,18	416,97	53,21	5,59	1664,43	1476,07	186,36	19,79	36,77	130,17	0,46	1,83
16	ТЕР46-04-009-01 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Разборка бетонных оснований под полы Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (1443,81 руб.): 91% от ФОТ (1586,6 руб.) СП (698,1 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (1586,6 руб.)	1 м3	10,62 354*0,03	363,87	102,43	261,44	27,48	3864,3	1087,81	2776,49	291,84	8,93	94,84	2,26	24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ТЕР46-04-011-14 Гражда Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Разборка в зданиях и сооружений с агрессивными средами покрытий полов из поливинилхлоридных листовых рулонных материалов /ПРИМ./	100 м2 покрытия	3,54 354 / 100	325,38	325,38			1151,85	1151,85				33	116,82	
<p>Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (1205,47 руб.); 91% от ФОТ (1324,63 руб.) СП (582,84 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (1324,63 руб.)</p>																
<p>НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ</p>																
18	ТЕР46-04-016-01 Гражда Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /100 мм/	1 м реза	1048	396,43	54,96	330,07		415458,64	57598,08	345913,4			3,92	4108,16	
<p>Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (60276,39 руб.); 91% от ФОТ (66237,79 руб.) СП (29144,63 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (66237,79 руб.)</p>																
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	ШТ.	0												
19	ТЕР46-04-016-02 Гражда Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 (230-100)/100=1,3 ПЗ=1,3 (ОЗГТ=1,3; ЗМ=1,3 к раск.; ЗГМ=1,3; МАТ=1,3 к раск.; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3))	1 м реза	-1048	128,18	17,88	110,14		-134332,64	-18528,64	-115426,7			1,261	-1321,53	
<p>Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (-19390,23 руб.); 91% от ФОТ (-21307,94 руб.) СП (-9375,49 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (-21307,94 руб.)</p>																
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	ШТ.	0												
20	ТСЦ-101-2761 Гражда Минстроя Росси от 01.06.16 №380/пр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР31-01-065/ Материалы	ШТ.	24	1558,78				37410,72							
21	ТЕР46-03-013-03 Гражда Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 32 мм /80 мм/ Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов: НР (407,16 руб.); 103% от ФОТ (395,3 руб.) СП (197,65 руб.); 50%=59%*0,85 от ФОТ (395,3 руб.)	100 отверсти й	4,38 438 / 100	181,2	78,48	102,72		793,65	343,74	449,91			7,28	31,89	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
22	ТЕР46-03-013-16 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: К расценке 46-03-013-03 ((200-80)/10=12 ПЗ=12 (ОЗП=12; ЭМ=12 к раск.; ЗПМ=12; МАТ=12 к раск.; ТЗ=12; ТЗМ=12)) Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций; возведение отдельных конструктивных элементов: НР (-188,02 руб.); 103% от ФОТ (-182,54 руб.) СЛ (-91,27 руб.); 50%=59%*0,85 от ФОТ (-182,54 руб.)	100 отверсти й	-4,38 -438 / 100	92,4	36,24	56,16			-404,71	-158,73	-245,98		3,36	-14,72		
НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ																	
23	ТЕР46-04-016-01 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /250 мм/ Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (1708,22 руб.); 91% от ФОТ (1877,16 руб.) СЛ (825,95 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (1877,16 руб.)	1 м реза	29,7 0,55*27*2	398,43	54,96	330,07			11773,97	1632,31	9803,08		3,92	116,42		
24	ТЕР46-04-016-02 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 ((250-230)/100=0,2 ПЗ=0,2 (ОЗП=0,2; ЭМ=0,2 к раск.; ЗПМ=0,2; МАТ=0,2 к раск.; ТЗ=0,2; ТЗМ=0,2)) Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (84,54 руб.); 91% от ФОТ (92,9 руб.) СЛ (40,88 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (92,9 руб.)	1 м реза	29,7 0,55*27*2	19,72	2,72	16,94			585,68	80,78	503,12		0,194	5,76		
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	ШТ.	0													
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	ШТ.	0													
25	ТССЦ-101-2761 Приказ Минстроя Росси от 01.06.16 №380/пр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР31-01-065/ Материалы	ШТ.	2	1558,78					3117,56							
НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	ТЕР46-04-016-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /400 мм/	1 м реза	20,2 (0,85*10+0,8*2)*2	396,43	54,96	330,07		8007,88	1110,19	6667,41		3,92	79,18		
		Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (1161,82 руб.); 91% от ФОТ (1276,72 руб.) СП (561,76 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (1276,72 руб.)														
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	ШТ.	0												
27	ТЕР46-04-016-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 ((400-230)/100=1,7 ПЗ=1,7 ОЗГ=1,7; ЭМ=1,7 к раск.; ЭГМ=1,7; МАТ=1,7 к раск.; ТЗ=1,7; ТЗМ=1,7)	1 м реза	20,2 (0,85*10+0,8*2)*2	167,62	23,12	144,02		3385,92	467,02	2909,2		1,649	35,31		
		Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (486,73 руб.); 91% от ФОТ (537,07 руб.) СП (236,31 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (537,07 руб.)														
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	ШТ.	0												
28	ТССЦ-101-2761 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР31-01-065/	ШТ.	2	1558,78				3117,56							
		Материалы														
НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ																
29	ТЕР46-04-016-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /200 мм/	1 м реза	6,4 0,4*2	396,43	54,96	330,07		2537,15	351,74	2112,45		3,92	25,09		
		Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (368,1 руб.); 91% от ФОТ (404,5 руб.) СП (177,98 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (404,5 руб.)														
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	ШТ.	0												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
30	ТЕР46-04-016-02 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 (230-200/100=0,3 ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0,3 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)) Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в том же здании (сооружении) в целом: НР (-27,33 руб.); 91% от ФОТ (-30,03 руб.) СП (-13,21 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (-30,03 руб.)	1 м реза	-6,4 -0,4**2)	29,58	4,08	25,42			-189,31	-26,11	-162,69		0,291	-1,86		
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0													
31	ТСЦ-101-2761 Приказ Минстроя Росси от 01.06.16 №380/пр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР31-01-066/ Материалы	шт.	1	1558,78					1558,78							
Демонтаж кирпичных стен																	
32	ТЕР46-04-001-04 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Разборка: кирпичных стен Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в том же здании (сооружении) в целом: НР (1690,43 руб.); 91% от ФОТ (1857,61 руб.) СП (817,35 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (1857,61 руб.)	1 м3	15,2	225,32	92,29	133,03	13,98	3424,87	1402,81	2022,06	212,5	8,24	125,25	1,15	17,48	
Демонтаж фундаментов насосов поз.19/4,5,2 этаж, емкостей поз.19/4,5,2 этаж																	
33	ТЕР46-04-001-03 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Разборка: железобетонных фундаментов Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), в том же здании (сооружении) в целом: НР (2373,84 руб.); 91% от ФОТ (2542,68 руб.) СП (1118,78 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (2542,68 руб.)	1 м3	9 7,3+1,7	871,08	177,21	656,06	68,46	7839,72	1594,89	5904,54	616,14	15,45	139,05	5,63	50,67	
Демонтаж монорельса																	
34	ТЕР09-03-006-02 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Демонтаж. Монтаж подвесных путей и монорельсов для тельферов на высоте до 25 м: прямолнейных по металлическим опорам, номера багков 36 М /прим. 30М/ (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) Строительные металлические конструкции: НР (291,04 руб.); 93% от ФОТ (312,95 руб.) СП (194,03 руб.); 62% от ФОТ (312,95 руб.)	100 м рельса в одну нитку	0,11 11 / 100	7954,07	1336,48	6617,59	1137,41	874,94	147,01	727,93	125,12	115,115	12,66	83,51	9,19	
Н	1. 201-0632	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья: прямолинейные	т	0	10219												
Демонтаж железобетонных перекрытий в осях 7-8,2 этаж																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
35	ТЕР46-04-009-01 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Разборка бетонных оснований под полы Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (992,44 руб.): 91% от ФОТ (1090,59 руб.) СЛ (479,86 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (1090,59 руб.)	1 м3	7,3	363,87	102,43	261,44	27,48	2656,25	747,74	1908,51	200,6	8,93	65,19	2,26	16,5	
36	ТЕР46-04-002-02 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Разборка монолитных перекрытий: Железобетонных Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (243,86 руб.): 91% от ФОТ (267,98 руб.) СЛ (117,91 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (267,98 руб.)	1 м3	1,3	588,29	136,19	414,29	43,05	764,78	177,05	538,58	55,97	12,16	15,81	3,54	4,6	
НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ																	
37	ТЕР46-04-016-01 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /100 мм/ Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (7304,49 руб.): 91% от ФОТ (8026,91 руб.) СЛ (3531,84 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (8026,91 руб.)	1 м реза	127	396,43	54,96	330,07		50346,61	6979,92	41918,89		3,92	497,84			
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0													
38	ТЕР46-04-016-02 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 (230-100)/100=1,3 ПЗ=1,3 (ОЗГ=1,3; ЭМ=1,3 к раск.; ЭГМ=1,3; МАТ=1,3 к раск.; ТЭ=1,3; ТЭМ=1,3) Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (-2349,77 руб.): 91% от ФОТ (-2582,16 руб.) СЛ (-1136,15 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (-2582,16 руб.)	1 м реза	-127	128,18	17,68	110,14		-16278,86	-2245,36	-13987,78		1,261	-160,15			
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0													
39	ТССЦ-101-2761 Приказ Минстроя Росси от 01.06.16 №390/пр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР31-01-066/ Материалы	шт.	3	1558,78				4676,34								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
40	ТЕР46-03-013-03 Пказз Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 32 мм /100 мм/	100 отверсти й	0,56 56 /100	181,2	78,48	102,72		101,47	43,95	57,52		7,28	4,08			
41	ТЕР46-03-013-16 Пказз Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-013-03 ((200-100)/10=-10 ПЗ=10 (ОЗП=10; ЗМ=10 к раск.; ЗЛМ=10; МАТ=10 к раск.; ТЗ=10; ТЗМ=10)) Работы по реконструкции зданий и сооружений; Усиление и замена существующих конструкций; возведение отдельных конструктивных элементов: НР (-20,03 руб.); 103% от ФОТ (-19,45 руб.) СП (-9,73 руб.); 50%=59%*0,85 от ФОТ (-19,45 руб.)	100 отверсти й	-0,56 -56 /100	77	30,2	46,8		-43,12	-16,91	-26,21		2,8	-1,57			
НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ																	
42	ТЕР46-04-016-01 Пказз Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Резка дисковыми стеновыми машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /350 мм/	1 м реза	4 0,4*5,2	396,43	54,96	330,07		1585,72	219,84	1320,28		3,92	15,68			
43	ТЕР46-04-016-02 Пказз Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 ((350-200)/100=1,5 ПЗ=1,5 (ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗЛМ=1,5; МАТ=1,5 к раск.; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5)) Работы по реконструкции зданий и сооружений; разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (85,39 руб.); 91% от ФОТ (93,84 руб.) СП (41,29 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (93,84 руб.)	1 м реза	4 0,4*5,2	147,9	20,4	127,08		591,6	81,6	508,32		1,455	5,82			
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0													
44	ТССЦ-101-2761 Пказз Минстроя Росси от 01.06.16 №380/пр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм Расход согласно ТЕР31-01-065/	шт.	1	1558,78				1558,78								
НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ																	
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
45	ТЕР46-04-016-01 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /250 мм/ Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (92,03 руб.): 91% от ФОТ (101,13 руб.) СП (44,5 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (101,13 руб.)	1 м реза	1,6 0,4*2*2	396,43	54,96	330,07		634,29	87,94	528,11		3,92	6,27		
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0												
46	ТЕР46-04-016-02 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 ((250-230)/100=0,2 ЛЗ=0,2 (СОЛТ=0,2; ЭМ=0,2 к раск.; ЗЛПМ=0,2; МАТ=0,2 к раск.; ТЗ=0,2; ТЗМ=0,2)) Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (4,55 руб.): 91% от ФОТ (5 руб.) СП (2,2 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (5 руб.)	1 м реза	1,6 0,4*2*2	19,72	2,72	16,94		31,55	4,35	27,1		0,194	0,31		
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0												
47	ТССЦ-101-2761 Приказ Министров России от 01.06.16 №380/пр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР31-01-065/ Материалы	шт.	1	1558,78				1558,78							
НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ																
48	ТЕР46-04-016-01 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /400 мм/ Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (97,77 руб.): 91% от ФОТ (107,44 руб.) СП (47,27 руб.): 44%=52%*0,85 от ФОТ (107,44 руб.)	1 м реза	1,7 0,85*1,2	396,43	54,96	330,07		673,93	93,43	561,12		3,92	6,66		
Н	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	ТЕР46-04-016-02 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 ((400-230)/100=1,7 ПЗ=1,7 (ОЗП=1,7; ЭМ=1,7 к раск.; ЗПМ=1,7; МАТ=1,7 к раск.; ТЗ=1,7; ТЗМ=1,7)) Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (41,13 руб.); 91% от ФОТ (45,2 руб.) СП (19,89 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (45,2 руб.)	1 м реза	1,7 0,85*1,2	167,62	23,12	144,02		284,95	39,3	244,83		1,649	2,8		
H	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0												
50	ТССЛ-101-2761 Приказ Минстроя Росси от 01.06.16 №380/пр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР31-01-065/ Материалы	шт.	1	1558,78				1558,78							
Демонтаж ж/б опор Г 12,13																
51	ТЕР46-04-001-03 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Разборка: железобетонных фундаментов /Прим./ Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (1542,56 руб.); 91% от ФОТ (1695,12 руб.) СП (745,85 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (1695,12 руб.)	1 м3	6	871,08	177,21	656,06	68,46	5226,48	1063,26	3936,36	410,76	15,45	92,7	5,63	33,78
Демонтаж фундаментов фильтров 4/4,5, насоса поз 83/7, насосов 1 этаж в районе оси 12 (2 шт)																
52	ТЕР46-04-001-03 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Разборка: железобетонных фундаментов Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (565,6 руб.); 91% от ФОТ (621,54 руб.) СП (273,48 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (621,54 руб.)	1 м3	2,2 1,6*0,6	871,08	177,21	656,06	68,46	1916,37	389,86	1443,33	150,61	15,45	33,99	5,63	12,39
Демонтаж рам насосов 1 этаж в районе оси 12 (2 шт)																
53	ТЕР09-03-039-01 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Демонтаж. Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) Строительные металлические конструкции: НР (1829 руб.); 93% от ФОТ (1966,67 руб.) СП (1219,34 руб.); 62% от ФОТ (1966,67 руб.)	1 т конструкций	2,65 0,15*2,5	838,76	644,08	194,68	1,26	2222,71	1706,81	515,9	3,34	56,154	148,81	0,077	0,2
H	1. 201-9002	Конструкции стальные	т	0												
Демонтаж плит перекрытия в осях 18-20 2,3 этаж																
НЕОБХОДИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ ПО ФАКТУ. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АЛМАЗНОГО КАНАТА СТОИМОСТЬ РАБОТ ПРИНЯТЬ СОГЛАСНО СЧЕТ-ФАКТУРЕ																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
54	ТЕР46-04-016-01 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм /80 мм/	1 м реза	56	396,43	54,96	330,07		22200,08	3077,76	18483,92		3,92	219,52		
		Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (3220,87 руб.); 91% от ФОТ (3539,42 руб.) СП (1557,34 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (3539,42 руб.)														
H	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0												
55	ТЕР46-04-016-02 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	На каждые 100 мм увеличения глубины реза добавлять к расценке 46-04-016-01 ((230-80)/100=1,5 ПЗ=1,5 (ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗЛМ=1,5; МАТ=1,5 к раск.; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (-1195,52 руб.); 91% от ФОТ (-1313,76 руб.) СП (-578,05 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (-1313,76 руб.)	1 м реза	-56	147,9	20,4	127,08		-8282,4	-1142,4	-7116,48		1,455	-81,48		
H	1. 101-9427	Диск отрезной алмазный	шт.	0												
56	ТССЦ-101-2761 Приказ Минстроя Росси от 01.06.16 №380/пр	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР31-01-065/	шт.	1	1558,78				1558,78							
57	ТЕР46-03-013-03 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 32 мм /80 мм/	100 отверстий	0,34 34 / 100	181,2	78,48	102,72		61,6	26,68	34,92		7,28	2,48		
		Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов: НР (31,6 руб.); 103% от ФОТ (30,68 руб.) СП (15,34 руб.); 50%=59%*0,85 от ФОТ (30,68 руб.)														
58	ТЕР46-03-013-16 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-013-03 ((200-80)/10=12 ПЗ=12 (ОЗП=12; ЗМ=12 к раск.; ЗЛМ=12; МАТ=12 к раск.; ТЗ=12; ТЗМ=12) Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов: НР (-14,6 руб.); 103% от ФОТ (-14,17 руб.) СП (-7,09 руб.); 50%=59%*0,85 от ФОТ (-14,17 руб.)	100 отверстий	-0,34 -34 / 100	92,4	36,24	56,16		-31,41	-12,32	-19,09		3,36	-1,14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
59	ТЕР46-04-009-01 Плывка Министров Росси от 12.11.14 №703/пр	Разборка бетонных оснований под полы Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отбеленных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом: НР (231,12 руб.); 91% от ФОТ (253,98 руб.) СЛ (111,75 руб.); 44%=52%*0,85 от ФОТ (253,98 руб.)	1 МЗ	1,7 34*0,05	363,87	102,43	261,44	27,48	618,58	174,13	444,45	46,72	8,93	15,18	2,26	3,94
Потрузка мусора																
60	ТССЦлпг01-01-01-005 Плывка Министров Росси от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона Массой свыше 6 т Погрузо-разгрузочные работы: НР 0% от ФОТ СЛ 0% от ФОТ	1 т груза	713,35	13,94		13,94		9944,1	9944,1	9944,1	2401		7681,39		196,29
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам																
В том числе, справочно:																
Степенные условия ОЗП=15%; ЭМ=15%; ЗПМ=15%; ТЗ=15%; ТЗМ=15% (Поз. 1-5, 9-10, 12-13, 15-19, 23-24, 26-27, 29-30, 32-33, 35-58)																
Накладные расходы																
В том числе, справочно:																
91% ФОТ (от 119566,43) (Поз. 1-5, 9-10, 12-13, 15-19, 23-24, 26-27, 29-30, 32-33, 35-38, 42-43, 45-46, 48-49, 51-52, 54-55, 59)																
93% ФОТ (от 2279,62) (Поз. 34, 53)																
103% ФОТ (от 375,98) (Поз. 7-8, 21-22, 40-41, 57-58)																
Сметная прибыль																
В том числе, справочно:																
44% = 52%*0,85 ФОТ (от 119566,43) (Поз. 1-5, 9-10, 12-13, 15-19, 23-24, 26-27, 29-30, 32-33, 35-38, 42-43, 45-46, 48-49, 51-52, 54-55,																
50% = 59%*0,85 ФОТ (от 375,98) (Поз. 7-8, 21-22, 40-41, 57-58)																
62% ФОТ (от 2279,62) (Поз. 34, 53)																
Итого по разделу 1 Демонтаж плит перекрытия в осях 7-8, 11-16																
Раздел 2. Вывоз мусора																
61	ТССЦлпг03-21-01-010 Плывка Министров Росси от 12.11.14 №703/пр	Перевозка грузов автомобильными- самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 10 км I класс груза Перевозка грузов (грунт, мусор и подобное): НР 0% от СЛ 0% от	1 т груза	713,35	11,57		11,57		8253,46	8253,46	8253,46	2401		7681,39		196,29
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																
Итого по разделу 2 Вывоз мусора																
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах																
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам																
В том числе, справочно:																
Степенные условия ОЗП=15%; ЭМ=15%; ЗПМ=15%; ТЗ=15%; ТЗМ=15% (Поз. 1-5, 9-10, 12-13, 15-19, 23-24, 26-27, 29-30, 32-33, 35-58)																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Накладные расходы																
В том числе, справочно:																
91% ФОТ (от 119596,43) (Поз. 1-5, 9-10, 12-13, 15-19, 23-24, 26-27, 29-30, 32-33, 35-38, 42-43, 45-46, 48-49, 51-52, 54-55, 59)																
93% ФОТ (от 2279,62) (Поз. 34, 53)																
103% ФОТ (от 375,98) (Поз. 7-8, 21-22, 40-41, 57-58)																
Сметная прибыль																
В том числе, справочно:																
44% = 52%*0,85 ФОТ (от 119596,43) (Поз. 1-5, 9-10, 12-13, 15-19, 23-24, 26-27, 29-30, 32-33, 35-38, 42-43, 45-46, 48-49, 51-52, 54-55,																
50% = 59%*0,85 ФОТ (от 375,98) (Поз. 7-8, 21-22, 40-41, 57-58)																
62% ФОТ (от 2279,62) (Поз. 34, 53)																
Итого по смете:																
Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий																
Материалы																
Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных																
Строительные металлические конструкции																
Полуизо-разгрузочные работы																
Перевозка грузов (грунт, мусор и подобное)																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
ВСЕГО по смете																
									936173,53					8613,01		214,94
									93526,8							
									1367,39					34,9		
									7095,7					185,69		10,8
									11435,72							
									8253,46							
									1057852,6					8833,6		225,74
									120626,34							
									652171,54							
									122252,03							
									111340,06							
									54223,78							
									1057852,6					8833,6		225,74

ПОТРЕБНОЕ КОЛИЧЕСТВО РЕСУРСОВ:

№ п.п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
Ресурсы подрядчика				
Трудозатраты				
1	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	217,14
2	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	30,35
3	1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	141,06
4	1-3-4	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	241,95
5	1-3-5	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	671,2
6	1-3-6	Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	12,66
7	1-5-0	Затраты труда рабочих (ср 5)	чел.-ч	6367,03
8	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	196,29
Машины и механизмы				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	Маш.час	0,05												
10	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.час	0,25												
11	021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	Маш.час	3,1												
12	030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	Маш.час	7,96												
13	031501	Подмости самоходные высотой подъема 12 м	Маш.час	5,98												
14	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	50,52												
15	041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.час	35,68												
16	041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	Маш.час	2,24												
17	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	Маш.час	186,9												
18	330301	Машины шлифовальные: электрические	Маш.час	0,11												
19	330353	Стенорезная машина, максимальная глубина резки 730 мм	Маш.час	2983,78												
20	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	Маш.час	373,79												
21	331454	Перфоратор электрический мощностью 1,5 кВт, энергией удара до 18 Дж	Маш.час	19,36												
22	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,38												
Материалы																
23	101-0309	Канаты пенковые пропитанные	т													
24	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	37												
25	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т													
26	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т													
27	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т													
28	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т													
29	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	4,81												
30	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т													
31	101-1805	Гвозди строительные	т													
32	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг													
33	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	101-4474	Болт анкерный с гайкой, размер: 16,0x110 мм	100 шт.	47,83												
35	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3													
36	113-0021	Грунтовка: Г-Ф-021 красно-коричневая	т													
37	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т													
38	411-0001	Вода	м3	70,017												
39	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м													
40	ТССЦ-101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм /Расход согласно ТЕР31-01-065/	шт.	60												
Перевозка																
41	ТССЦлг03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 10 км I класс груза	1 т груза	713,35												
Погрузка/разгрузка																
42	ТССЦлг01-01-01-005	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой свыше 6 т	1 т груза	713,35												

Составил: _____ Санькова И.А.
 Проверил: _____ Степанова Г.Ф.

УТВЕРЖДАЮ:
 Начальник ОР И ТО ОАО «СНХЗ»
 Мигунов А.В.
 "15" "08" 2022 г.

Сорокин

*Выполнить сессия
 В срок 26.08.22*

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 122 цеха Е-2
 составлена _____
 разработан локальный сметный расчет № 10-34-22
 разрезы в осях 7-8, 11-16 тех. поз. № _____ инв. № СК 00686

15.08.22

на выполнение работ (вид ремонта) _____
 демонтаж плит перекрытия в осях 7-8, 11-16 (наимен. и марка оборудования)
 Основание работ Техническое перевооружение узла коагуляции и линии выделения и сушки каучука в цехе Е-2
 Плановый срок выполнения работ: _____
 начало " " 2022 г. окончание " " 2022 г.

№№ п-п	Наименование работ	Объем работ		Исполнитель	Габаритные запасные части и материалы	Ед. изм.			Примечание
		Ед. изм.	Кол-во			Ед. изм.	кол-во		
1	Демонтаж монолитных железобетонных плит перекрытия пересыртый в осях 11-16 3 этаж. отм. 10м		4			6	7	8	9
1.1	Демонтаж кислотоупорной плитки ТКШ ПС-6-15мм	м2	304	✓					
1.2	Демонтаж стяжки до 30мм (толщину уточнить по факту)	м2	304	✓					
1.3	Демонтаж гидроизоляции на мастике до 10 мм	м2	304	✓					
1.4	Демонтаж плиты перекрытия толщиной 80 мм при помощи алмазной резки (методом пропила плит) участками 1000х2000 мм	м2	474,6	✓	Круг алмазный				1048 метров на распил плиты
1.5	Бурение отверстий в плитах перекрытия 1000х2000х80 мм диаметром 30 мм	шт.	238	✓					
1.6	Демонтаж ж/б балок 5850х250х550 при помощи алмазной резки (методом пропила плит)	шт.	29	✓	<i>по 2 рид на каждую плитку балки</i>				
1.7	Демонтаж ж/б ригелей 8500х400х850 при помощи алмазной резки (методом пропила плит)	шт.	10	✓					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Демонтаж монолитных железобетонных плит перекрытия перекрытий в осях 11-16 2 этаж. отм. 5,2 м							
2.1	Демонтаж кислотоупорной плитки ТКШ ПС-6-15мм	м2	354	✓				
2.2	Демонтаж стяжки до 30мм (толщину уточнить по факту)	м2	354	✓				
2.3	Демонтаж гидроизоляции на мастике до 10 мм	м2	354	✓				
2.4	Демонтаж плиты перекрытия толщиной 100 мм при помощи алмазной резки (методом пропила плит) участками 1000х2000 мм	м2	474	✓	Круг алмазный			1048 метров на распили плиты
2.5	Бурение отверстий в плитах перекрытия 1000х2000х80 мм диаметром 30 мм	шт.	438	✓				
2.5	Демонтаж ж/б балок 5850х250х550 при помощи алмазной резки (методом пропила плит)	шт.	27	✓				
2.7	Демонтаж ж/б ригелей 8500х400х850 при помощи алмазной резки (методом пропила плит)	шт.	10	✓				
2.6	Демонтаж ж/б балок 5850х400х800 при помощи алмазной резки (методом пропила плит)	шт.	2	✓				
2.6	Демонтаж ж/б балок 2000х200х400 при помощи алмазной резки (методом пропила плит)	шт.	8	✓				
3	Демонтаж кирпичной стены 1 этаж	м3	15,2	✓				
4	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 5,1 (объём уточнить по факту)	м2	400	установ				
5	Демонтаж фундаментов насосов поз. 19/4,5 2 этаж отм. 5,1	м3	7,3	✓				
6	Демонтаж фундаментов емкостей поз. 19а/4,5 2 этаж отм. 5,1	м3	1,7	✓				
7	Демонтаж монорельса таль кошки зав. №4372	тн	0,55	✓	Сапка 30М			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Демонтаж железобетонных перекрытий в осях 7-8 2 этаж.							
8.1	Демонтаж стяжки до 100мм (толщину уточнить по факту)	м3	7,3	✓				
8.2	Демонтаж плиты перекрытия 1500x500x50 мм – 34 шт.	м3	1,3	✓				
8.3	Демонтаж плиты перекрытия толщиной 100 мм при помощи алмазной резки (методом пропила плит) участками 1000x2000 мм	шт.	28	✓	Круг алмазный			127 метров на распил плиты
8.4	Бурение отверстий в плитах перекрытия 1000x2000x100 мм диаметром 30 мм	шт.	56	✓				
8.5	Демонтаж ж/б балок 5600x350x400 при помощи алмазной резки (методом пропила плит)	шт.	5	✓				
8.6	Демонтаж ж/б ригелей 3900x250x400 при помощи алмазной резки (методом пропила плит)	шт.	2	✓				
8.7	Демонтаж ж/б ригелей 8500x400x850 при помощи алмазной резки (методом пропила плит)	шт.	1	✓				
9	Демонтаж ж/б опор Г12,13	м3	6	✓				
10	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 5,11 этаж в осях 7-8 (объём уточнить по факту)	м2	92	✓				
11	Демонтаж фундаментов фильтров 4/4,5; насоса поз.83/7	м3	1,6	✓				
12	Демонтаж фундаментов насосов I этаж в районе оси 12 (2шт.)	м3	0,6	✓				
13	Демонтаж рам насосов I этаж в районе оси 12 (2шт)	тн.	0,15	✓				
14	Демонтаж плит перекрытия в осях 18-20 2,3 этпж							
14.1	Демонтаж плиты перекрытия толщиной 80 мм при помощи алмазной резки (методом пропила плит) участками 1000x2000 мм 17 шт.	м2	34	✓	Круг алмазный			56 метров на распил плиты
14.2	Бурение отверстий в плитах перекрытия 1000x2000x80 мм диаметром 30 мм	шт.	34	✓				

14.3	Демонтаж стержни до 50мм (толщину уточнить по факту)	м ²	34	✓					
15	Вывоз мусора из цеха до 10 см	м3	285,34	✓ 718,35 тп ✓					
16	Вывоз металлолома из цеха до 200 см	тн.	4,2	✓ 4х 2х 0,5 ✓					
17	Демонтаж металлоконструкций (сметные работы)	тн.	2,5	✓					

Начальник цеха Е-2:  Митраков Д.Ф.

Зам. начальника цеха Е-2:  Степанов Д.В.