

Дополнительное соглашение № 1
к Договору № 31603510783-ОК от «06» мая 2016 года
на выполнение ремонтно-строительных работ;
проведение работ по благоустройству территории

г. Москва

«10» октября 2016г.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Первого заместителя директора Афонина Алексея Юрьевича, действующего на основании Доверенности № 94 от «12» сентября 2016г., с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «БАРАКАТ» (ООО «БАРАКАТ»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице Генерального директора Мирмухамедова Мамура Халимовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые «Стороны» заключили настоящее Дополнительное соглашение (далее-Соглашение) к Договору № 31603510783-ОК от «06» мая 2016 года (далее-Договор) о нижеследующем:

1. В связи с реорганизацией Федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по производству бактериальных и вирусных препаратов Института полиомиелита и вирусных энцефалитов им. М.П. Чумакова» (ФГУП «ППВЭ им. М.П. Чумакова») в форме преобразования в федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН») на основании распоряжения Правительства Российской Федерации от 21 января 2016 года № 59-р (свидетельство о государственной регистрации юридического лица от 04 июля 2016 г. ОГРН 1167746624847) Стороны пришли к соглашению считать Договор № 31603510783-ОК от «06» мая 2016 года заключенным между федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН») и Обществом с ограниченной ответственностью «БАРАКАТ» (ООО «БАРАКАТ»).
2. На основании п. 10.3.2. Договора увеличить предусмотренное Договором № 31603510783-ОК от «06» мая 2016 года количество Работ не более чем на десять процентов с увеличением суммы договора на 2 181 890,76 рублей.
3. Пункт 2.1 Договора читать в следующей редакции: «Стоимость работ по настоящему Договору составляет 24 123 899 (Двадцать четыре миллиона сто двадцать три тысячи восемьсот девяносто) рублей 16 копейки, в том числе НДС 18% - 3 679 916 (Три миллиона шестьсот семьдесят девять тысяч девятьсот шестнадцать) рублей 82 копейки.
4. Дополнительные работы изложить в Дефектном акте № 7 и Локальной смете № 7 (Приложение № 1 к настоящему дополнительному соглашению).
5. Условия Договора, не затронутые настоящим Соглашением, остаются действительными и неизменными и Стороны подтверждают по ним свои обязательства.

6. Читать реквизиты Сторон в новой редакции в соответствии с п.9 настоящего Соглашения.

7. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента подписания и является неотъемлемой частью Договора.

8. Настоящее Соглашение составлено в письменной форме в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

9. Реквизиты Сторон:

Подрядчик:

ООО «БАРАКАТ»

Юр. Адрес: 143005, Московская область,
г. Одинцово, ул. Маршала Жукова, д.34.

ИНН 5032236287

КПП 503201001

ОГРН 1115032002326

Банк: ПАО Сбербанк, г. Москва

Р/с: 40702810738110015209

К/с: 30101810400000000225

БИК: 044525225

Тел/факс: (495) 972-60-57,

E-mail: barakat-s@bk.ru

Заказчик:

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П.

Чумакова РАН»

Адрес места нахождения (почтовый):

142782, Российская Федерация

Город Москва, поселение

Московский,

посёлок Института полиомиелита,

домовладение 8, корпус 1

тел: (495) 841-93-22, (495) 546-78-33,

(495) 546-78-44;

факс: (495) 841-93-21, (495) 549-67-60

ОГРН 1167746624847

ИНН 7751023847 КПП 775101001

ОКВЭД 72.19, 21.20.1

Код по ОКПО 01895045 ОКТМО

45952000

Банковские реквизиты:

УФК по г. Москве (ФГБНУ

«ФНЦИРИП

им. М.П. Чумакова РАН»

л/с №20736В61230)

р/с 40501810600002000079

Отделение 1 Москва г. Москва 705

БИК 044583001

Подрядчик:

Генеральный директор



М.Х. Мирмухамедов
2016г.

Заказчик:

Первый заместитель директора



А.Ю. Афонин

2016г.

Приложение № 1
к дополнительному соглашению № 1 от «__» _____ 2016 г.
к договору 31603510783-ОК от «06» мая 2016 года
на выполнение ремонтно-строительных работ;
проведение работ по благоустройству территории

Дефектный акт № 7

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
Локальная смета: Ремонт производственных помещений, благоустройство территории			
Раздел: Площадка перед складом			
Подраздел: Общее			
1	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 32 см	100 деревьев	0,02
2	Корчевка деревьев в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями с трактором мощностью 79 кВт (108 л.с.) с трелевкой до 100 м, диаметр деревьев свыше 32 см	100 деревьев	0,02
3	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при редкой поросли	100 м ²	12,8
4	Демонтаж: ограждающих конструкций складов карбамида из профилированных алюминиевых листов стен	100 м ²	0,316
5	Демонтаж: ограждающих конструкций складов карбамида из профилированных алюминиевых листов стен	100 м ²	0,89
6	Разборка вертикальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки 100	1 м ³ бетона	19,2
Подраздел: Демонтаж временных строений			
7	Разборка каркаса деревянных стен из брусьев	100 м ² стен	3,2
7.1	Строительный мусор	т	8,78
8	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 Т ГРУЗА	8,78
9	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	1 Т ГРУЗА	8,78
10	Разборка дорог из сборных железобетонных плит площадью более 3 м ²	100 м ³ сборных железобетонн ых плит	0,63
11	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 Т ГРУЗА	157,5
12	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	1 Т ГРУЗА	157,5
Раздел: Навес перед входом на склад			
13	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 3	100 м ³ грунта	0,0024

14	Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 3 м ³	100 м ³ бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,002
15	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 Т	0,024
16	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м	1 т конструкций	0,15
16,1	Сталь угловая равнополочная размером 50x50x4 мм	кг	150
17	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,0975
18	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м ² покрытия	0,06
18,1	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-1,0	м ²	6
Раздел: Отмостка			
19	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 3	100 м ³ грунта	0,0555
20	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м ² изолируемой поверхности	0,26
21	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м ³ материала основания (в плотном теле)	0,0375
21,1	Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 40-70 мм	м ³	3,6375
22	Устройство основания под фундаменты песчаного	1 м ³ основания	0,55
23	Устройство бетонной подготовки	100 м ³ бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,043
24	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 Т	0,024
Раздел: Административный корпус. Проходная			
Подраздел: Помещение № 1, 2, 3, 4 и 5			
25	Снятие подоконных досок деревянных в деревянных зданиях	100 п.м.	0,135
25,1	Строительный мусор	т	0,4725
26	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 п. м	0,135
26,1	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м	27
27	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 М ПЛИНТУСА	0,24
27,1	Строительный мусор	т	0,1488
28	Снятие подоконных досок деревянных в деревянных зданиях (снятие столешницы)	100 м ²	0,053
28,1	Строительный мусор	т	0,1855

29	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м (прим. установка столешницы)	100 п. м	0,13
29,1	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м	26
30	Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (Покраска авто ежа на въезде в ворота труба D=120мм)	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,0048
31	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 Т ГРУЗА	8
32	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	1 Т ГРУЗА	8
33	Демонтаж кабеля	100 м	1
34	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	1
34,1	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	0,102
35	Устройство плинтусов из плиток керамических	100 М ПЛИНТУСА	0,24
Раздел: Производственный комплекс			
Подраздел: Запасное крыльцо 2			
36	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м ³ материала основания (в плотном теле)	0,03
36,1	Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 40-70 мм	м ³	3,06
37	Устройство бетонной подготовки	100 м ³ бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,03
38	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м ² стяжки	0,084
39	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м ² стяжки	0,084
40	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 Т	0,20664
Раздел: Ремонт кровли Котельной			
Подраздел: Монтажные работы			
41	Армирование подстилающих слоев и набетонок (Армирование стяжки кровли сеткой 150x150x3 и 150x150x2)	1 Т	0,725
42	Утепление покрытий керамзитом	1 м ³ утеплителя	16
43	Устройство плинтусов цементных (прим. укладка галантели)	100 М ПЛИНТУСА	2,3

44	Разборка: выравнивающих стяжек асфальтобетонных толщиной 15 мм	100 м ² стяжки	4,2
45	Разборка: выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-03. До толщины 40мм, К=25	100 м ² стяжки	4,2
46	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 Т ГРУЗА	40
Раздел: Ремонт кровли склада 1511			
Подраздел: Демонтажные работы			
47	Разборка кирпичных стен (прим. разборка кирпичной кладки парапета)	1 м ³	3,42
Подраздел: Монтажные работы			
48	Утепление покрытий керамзитом	1 м ³ утеплителя	45
49	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (пролив цементного молочка)	100 м ² стяжки	2
50	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м (кладка парапета на кровле)	1 м ³ кладки	5,7
51	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м (кладка парапета на кровле)	1 м ³ кладки	1,65
52	Устройство плинтусов цементных (прим. укладка галантели)	100 М ПЛИНТУСА	0,38
53	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм	100 м ² отремонтиро- ванной поверхности	0,00929
53,1	Строительный мусор	т	0,044964
54	Комплекс работ по устройству кровель из наплавливаемых рулонных материалов для зданий шириной от 12 до 24 метров в два слоя	100 м ² кровли	9,27
55	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0,233

Локальная смета № 7

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	254,94	
Строительные работы	254,23	2 181,89 тыс. руб.
Монтажные работы	0,71	1 844,03 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	2 020,23	5,03 тыс. руб.
Средства на оплату труда	18,82	2 020,23 чел.-ч. 445,96 тыс. руб.

Составлена в ценах Индексы к ФЕР редакции 2009 года июнь 2016 года

№ п/л	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэфф.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэфф. пересчета	Коэфф. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Локальная смета: Ремонт производственных помещений, благоустройство территории

Раздел: Площадка перед складом

Подраздел: Общее

I	01-02-099-5	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 32 см		0,02	149,73		2,52		23,69	59,68	
		Зарплата	<i>100 деревьев</i>		125,96		0,48		4,52	2,15	
		Эксплуатация машин			23,77		2,02			40,58	
		НР от ФОТ	%	80			0,96			18,50	
		СП от ФОТ	%	45)*0,85=38,25				31		
		Затраты труда	чел-ч	13,4							0,27
										120,91	0,27
										5,98	0,27

2	01-02-103-4	Корчевка деревьев в грунтах естественного залегания корчевателями- собираателями с трактором мощностью 79 кВт (108 л.с.) с трелевкой до 100 м, диаметр деревьев свыше 32 см	100 деревьев	0,02	1 149,73	01-02-103-4					
		Зарплата			121,74		2,43	23,69		57,68	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			1 027,99		20,56	8,28		170,24	
		НР от ФОТ	%	80	174,67		3,49	23,69		82,76	
		СП от ФОТ	%	45) *0,85=38,25		4,74	80*0,85= 68		95,50	
		Загрaты труда	чел-ч	15,18			2,26	38,25*0,8= 31		43,54	0,30
							29,99			366,96	0,30
3	01-02-119-1	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при редкой поросли	100 м2	12,8	26,36	01-02-119-1					
		Зарплата			26,36		337,41	23,69		7 993,20	
		НР от ФОТ	%	80			269,93	80*0,85= 68		5 435,38	
		СП от ФОТ	%	45) *0,85=38,25		129,06	38,25*0,8= 31		2 477,89	
		Загрaты труда	чел-ч	3,09							39,55
							736,40			15 906,47	39,55
4	09-02-028-2	Демонтаж: ограждающих конструкций складов карбамида из профилированных алюминиевых листов стен	100 м2	0,316	4 272,64	09-02-028-2					

Зарплата						781,38)*0,7	172,84	23,69		4 094,64
Эксплуатация машин						2 107,24)*0,7	466,12	5,76		2 684,86
в т.ч. зарплата											
машинистов						204,54)*0,7	45,24	23,69		1 071,85
НР от ФОТ		%	90					196,27	90*0,85=	77	3 978,20
СП от ФОТ		%	85)*0,85=72,25		157,56	72,25*0,8=	58	2 996,56
Заграты труда		цел-ч	84,11)*0,7				18,61
5	09-02-028-2	Демонтаж:						992,79			13 754,26
		ограждающих									18,61
		конструкций складов									
		карбамида из									
		профилированных									
		алюминиевых листов									
		стен	100 м2	0,89		4 272,64			09-02-028-2		
		Зарплата				781,38)*0,7	486,80	23,69		11 532,37
		Эксплуатация машин				2 107,24)*0,7	1 312,81	5,76		7 561,80
		в т.ч. зарплата									
		машинистов				204,54)*0,7	127,43	23,69		3 018,82
		НР от ФОТ		%	90			552,81	90*0,85=	77	11 204,42
		СП от ФОТ		%	85)*0,85=72,25		443,78	72,25*0,8=	58	8 439,69
		Заграты труда		цел-ч	84,11)*0,7				52,40
6	69-19-8	Разборка						2 796,20			38 738,28
		вертикальных									
		поверхностей									
		бетонных									
		конструкций при									
		помощи отбойных									
		молотков, бетон									
		марки 100									
		Зарплата	1 м3 бетона	19,2		282,65		1 842,43	23,69	69-19-8	43 647,21
		Эксплуатация машин				95,96		3 584,45	2,31		8 280,07
		НР от ФОТ		%	78	186,69		1 437,10	78*0,85=	66	28 807,16
		СП от ФОТ		%	50			921,22	50*0,8=	40	17 458,88

Загрaты тpудa		чел-ч	11,25	7 785,20	98 193,32	216,00
Итого по подразделу: Общее						
7	53-1-4	Разборка каркаса деревянных стен из брусьев	100 м2 стен	3,2	701,83	53-1-4
		Зарплата			380,42	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			321,41	
		НР от ФОТ	%	86	38,75	
		СП от ФОТ	%	70		
		Загрaты тpудa	чел-ч	51,2	938,94	70*0,8= 56
7,1	509-9900	Строительный мусор	т	8,768	0,00	1
					124,00	23,69
					1 153,55	86*0,85= 73
					28 838,88	23,69
					6 952,74	6,76
					2 937,56	
					23 196,80	
					17 794,81	
					163,84	
					0,00	0,00
8	т01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т01-01-01-041	8,78	36,34	
		Зарплата			4,15	
		Эксплуатация машин			32,19	
		Загрaты тpудa	чел-ч	0,5777	282,63	10,5
					94,74	23,69
					2 244,30	
					2 967,60	
					5,07	5,07
9	т03-21-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	т03-21-01-025	8,78	17,32	
					377,37	
					5 211,90	
					5,07	5,07

Эксплуатация машин		17,32	152,07	6,69	1 017,35
10	27-12-01-04	Разборка дорог из сборных железобетонных плит площадью более 3 м2	152,07	6,69	1 017,35
		100 м3 сборных железобетонных плит			0,00
		Зарплата	198,61	23,69	4 705,16
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов	1 873,94	7,01	13 136,28
		НР от ФОТ	134,30	23,69	3 181,65
		СП от ФОТ	472,73		9 543,04
		Загрязны труда	268,82		5 126,43
					24,10
11	т01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	2 814,10		32 510,91
		Зарплата	1 699,43	23,69	40 259,38
		Эксплуатация машин	5 069,93	10,5	53 234,21
		Загрязны труда			90,99
12	т03-21-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 25 км	6 769,36		93 493,59
		Эксплуатация машин	2 727,90	6,69	18 249,65
			2 727,90		18 249,65
					0,00

Итого по подразделу: Демонтаж временных строений
Итого по разделу: Площадка перед складом

17 179,14 227 266,63 284,00
 29 525,70 394 346,83 611,13

Раздел: Навес перед входом на склад

13	01-02-055-3	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 3	100 м3 грунта	0,0024	2 329,64	01-02-055-3	23,69	132,45	284,00
		Зарплата			2 329,64				
		НР от ФОТ	%	80			5,59	132,45	
		СП от ФОТ	%	45) * 0,85 = 38,25		4,47	90,07	
		Затраты труда	чел-ч	278			2,14	41,06	
									0,67

12,20 263,58 0,67

14	06-01-001-2	Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 3 м3	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,002	69 290,54	06-01-001-2	23,69	216,42	0,67
		Зарплата			4 567,82		9,14		
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			2 573,51		5,15	32,22	
		Материальные ресурсы			383,76		0,77	18,18	
		НР от ФОТ	%	105	62 149,21		124,30	701,04	
		СП от ФОТ	%	65) * 0,85 = 55,25		10,41	208,79	
		Затраты труда	чел-ч	535,5			5,48	103,22	
									1,07

154,48 1 261,69 1,07

15	06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Загрты труда	<i>И Т</i>	0,024	6 084,69 111,99 37,10 2,16 5 935,60	06-01-015-10	2,69 0,89 0,05 142,45 2,88 1,51	23,69 7,07 23,69 8,21	63,67 6,30 1,23 1 169,55 57,76 28,56	0,30
							150,42		1 325,84	0,30
16	09-03-014-1	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м								
						<i>И т конструкций</i>				
		Зарплата		0,15	1 262,60	09-03-014-1	82,96	23,69	1 965,33	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Загрты труда			553,07 477,18 51,76 232,35		71,58 7,76 34,85 81,65 65,55	6,48 23,69 8,06	463,82 1 83,93 280,91 1 654,93 1 246,57	
16,1	101-5451	Сталь угловая равнополочная размером 50x50x4 мм								9,49
					5,43		814,50	4,44	3 616,38	
							1 151,09		9 227,94	9,49

17	13-03-002-4	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0975	268,70	13-03-002-4	5,51	23,69	130,62	
		Зарплата			56,55		0,92	3,87	3,56	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			9,43					
		Материальные ресурсы			0,10		0,01	23,69	0,23	
		НР от ФОТ	%	90	202,72		19,77	2,81	55,54	
		СП от ФОТ	%	70) * 0,85 = 59,5		4,97	90 * 0,85 = 77	100,75	
		Загрязны труда	чел-ч	5,31			3,28	59,5 * 0,8 = 48	62,81	0,52
							34,45		353,28	0,52
18	09-04-002-1	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	0,06	944,74	09-04-002-1	18,62	23,69	441,02	
		Зарплата			310,27		28,83	5,41	155,97	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			480,51					
		Материальные ресурсы			37,43		2,25	23,69	53,20	
		НР от ФОТ	%	90	153,96		9,24	6,63	61,25	
		СП от ФОТ	%	85) * 0,85 = 72,25		18,78	90 * 0,85 = 77	380,55	
		Загрязны труда	чел-ч	35,5			15,08	72,25 * 0,8 = 58	286,65	2,13
18,1	101-4586	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750- 1,0	м2	6	158,32		949,92	5,68	5 395,55	
							1 040,47		6 720,99	2,13

23	06-01-001-1	Устройство бетонной подготовки				87,42			1 532,97	1,27
			100 м3 бетона, бетона и железобетона в деле					06-01-001-1		
		Зарплата	58 585,02	0,043						
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов	1 404,00						23,69	1 430,21
		Материальные ресурсы	1 590,53						6,23	426,09
		НР от ФОТ								
		СП от ФОТ	243,00						23,69	247,54
		Загрaты труда	55 590,49						5,2	12 430,03
			%	105						1 493,20
			%	65						738,21
			чел-ч	180						7,74
24	06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонok							16 517,74	7,74
		Зарплата	6 084,69	0,024						
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов	111,99						23,69	63,67
		Материальные ресурсы	37,10						7,07	6,30
		НР от ФОТ								
		СП от ФОТ	2,16						23,69	1,23
		Загрaты труда	5 935,60						8,21	1 169,55
			%	105						57,76
			%	65						28,56
			чел-ч	12,64						0,30
Итого по разделу: Отмостка			150,42						1 325,84	0,30
									37 107,55	31,16

Раздел: Административный корпус. Проходная

Подраздел: Помещение № 1, 2, 3, 4 и 5

25	56-3-3	Снятие подоконных досок деревянных в деревянных зданиях	100 кв.м.	0,135	629,01	56-3-3	84,92	23,69	2 011,67	
		Зарплата			629,01		69,63		1 408,17	
		НР от ФОТ	%	82		82*0,85=	52,65	70	1 005,84	
		СП от ФОТ	%	62		62*0,8=		50		
		Затраты труда	чел-ч	79,22						10,69
25,1	509-9900	Строительный мусор	т	0,4725	0,00		0,00	1	0,00	
							207,20		4 425,68	10,69
26	10-01-035-1	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 кв.м	0,135	4 187,28	10-01-035-1	24,40	23,69	578,07	
		Зарплата			180,75		1,93	7,76	15,01	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			14,33		0,07	23,69	1,73	
		Материальные ресурсы			0,54		538,95	2,95	1 589,89	
		НР от ФОТ	%	118	3 992,20		28,87	118*0,85=	579,80	
		СП от ФОТ	%	63)*0,85=53,55		13,10	53,55*0,8=	249,31	
		Затраты труда	чел-ч	21,19						2,86
26,1	101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м	27	314,01		8 478,27	0,89	7 545,66	
							9 085,52		10 557,74	2,86
27	57-3-2	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 М ПЛИНТУСА	0,24	111,38	57-3-2	26,73	23,69	633,26	
		Зарплата			111,38					

30	15-04-030-3	Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (Покраска авто ежа на въезде в ворота труба D=120мм) Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0048	837,52 359,63 2,93 0,14 474,96	1,73 0,01 0,00 2,28 1,82 0,81	15-04-030-3	23,69 7,85 23,69 3,17 105*0,85= 89 46,75*0,8= 37	40,89 0,11 0,02 7,23 36,41 15,14	0,19
31	т01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Зарплата Эксплуатация машин Затраты труда	I T ГРУЗА	8	36,34 4,15 32,19	86,32 257,52	т01-01-01-041	23,69 10,5	2 044,92 2 703,96	4,62
32	т03-21-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне	I T ГРУЗА	8	17,32	343,84			4 748,88	4,62

карьера на
расстояние до 25 км

		Эксплуатация машин		17,32	138,56	6,69	926,97
33	67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	1	138,56	67-3-1	926,97
		Зарплата			75,50		
		Эксплуатация машин			75,19	23,69	1 781,25
		в т.ч. зарплата			0,31	11,9	3,69
		машинистов			0,14	23,69	3,32
		НР от ФОТ	%	85	64,03	85*0,85=	1 284,89
		СП от ФОТ	%	65	48,96	65*0,8=	927,98
		Заплаты труда	цел-ч	9,64			9,64
34	м08-02-412-2	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	1	188,49	м08-02-412-2	3 997,81
		Зарплата			69,60		
		Эксплуатация машин			50,67	23,69	1 200,37
		в т.ч. зарплата			4,44	6,63	29,44
		машинистов			0,27	23,69	6,40
		Материальные ресурсы			14,49	5,48	79,41
		НР от ФОТ	%	95	48,39	95*0,85=	977,48
		СП от ФОТ	%	65	33,11	65*0,8=	627,52
		Заплаты труда	цел-ч	5,39			5,39

34,1	501-8806	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющийся горение марки ВВГнг, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	0,102	5 509,68	561,99	3,77	2 118,69	
35	11-01-039-4	Устройство плиток из плиток керамических	100 М	0,24	2 722,40	713,09		5 032,91	5,39
		Зарплата			224,44	53,87		1 276,08	
		Эксплуатация машин			5,23	1,26		9,24	
		Материальные ресурсы			2 492,73	598,26		2 416,95	
		НР от ФОТ	%	123		66,26		1 339,88	
		СП от ФОТ	%	75	*0,85=63,75	34,34		650,80	
		Затраты труда	чел-ч	23,6					5,66
						753,99		5 692,95	5,66
						20 334,02		48 792,78	49,45
						20 334,02		48 792,78	49,45

Итого по подразделу: Помещение № 1, 2, 3, 4 и 5

Итого по разделу: Административный корпус. Проходная

Раздел: Производственный комплекс

Подраздел: Запасное крыльцо 2

36	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,03	3 551,63	27-04-001-4	5,87	23,69	139,08
		Зарплата			195,70		100,17	5,55	555,92
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			3 338,85		8,36	23,69	198,09
		Материальные ресурсы			278,72		0,51	7,76	3,98
		НР от ФОТ	%	142	17,08		20,21	142*0,85=	121
		СП от ФОТ	%	95)*0,85=80,75		11,49	80,75*0,8=	65
		Затраты труда	чел-ч	24,19					219,16
36,1	408-0044	Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 40-70 мм	м3	3,06	134,02		410,10	9,69	3 973,88
							548,35		5 300,00
37	06-01-001-1	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,03	58 585,02	06-01-001-1	42,12	23,69	997,82
		Зарплата			1 404,00		47,72	6,23	297,27
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			1 590,53		7,29	23,69	172,70
		Материальные ресурсы			243,00		1 667,71	5,2	8 672,12
					55 590,49				

40	06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок	ИТ	0,20664	6 084,69	06-01-015-10	23,69	548,22
		Зарплата			111,99		7,07	54,20
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			37,10		23,69	10,57
		Материальные ресурсы			2,16			
		НР от ФОТ	%	105	5 935,60		8,21	10 069,83
		СП от ФОТ	%	65) *0,85=55,25			497,32
		Загрпы труда	чел-ч	12,64				245,87
								2,61
								11 415,44
								2,61

Итого по подразделу: Запасное крыльцо 2

Итого по разделу: Производственный комплекс

41	06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок (Армирование стяжки кровли сеткой 150x150x3 и 150x150x2)	ИТ	0,725	6 084,69	06-01-015-10	23,69	1 923,46
		Зарплата			111,99		7,07	190,17
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			37,10		23,69	37,10
		Материальные ресурсы			2,16			
		НР от ФОТ	%	105	5 935,60		8,21	35 330,18
		СП от ФОТ	%	65) *0,85=55,25			1 744,90
								862,65
								2,61
								11 415,44
								2,61

Раздел: Ремонт кровли Котельной

Подраздел: Монтажные работы

		чел-ч	12,64			9,16
42	12-01-014-2	Утепление покрытий керамзитом				
					4 544,02	40 051,36
		<i>1 м3 утеплителя</i>	16			
		Зарплата		225,58		
		Эксплуатация машин		23,71		8 987,04
		в т.ч. зарплата машинистов		30,17		3 185,95
		Материальные ресурсы		3,83		
		НР от ФОТ	120	171,70		20 658,94
		СП от ФОТ	65)*0,85=55,25	102	10 647,54
		Затраты труда	3,04		44	4 593,05
						48,64
					4 381,50	48 072,52
43	11-01-039-2	Устройство плитусов цементных (прим. укладка галантели)				
		<i>100 М ПЛИНТУСА</i>	2,3	199,54		
		Зарплата		100,05		5 451,42
		Эксплуатация машин		3,49		59,08
		Материальные ресурсы		96,00		
		НР от ФОТ	123			1 108,42
		СП от ФОТ	75)*0,85=63,75	105	5 723,99
		Затраты труда	10,4		51	2 780,22
						23,92
					888,70	15 123,13
44	12-01-017-3	Разборка: выравнивающих стяжек асфальтобетонных толщиной 15 мм				
		<i>100 м2 стяжки</i>	4,2	1 877,75		
		Зарплата		145,67		11 595,50
		Эксплуатация машин		111,81		2 479,55
						23,69
						6,6

	в т.ч. зарплата машинистов		14,19)*0,8	47,67		23,69	1 129,30
	НР от ФОТ	%	120		644,57	120*0,85=	102	12 979,30
	СП от ФОТ	%	65)*0,85=55,25	296,77	55,25*0,8=	44	5 598,91
	Затраты труда	чел-ч	16,24)*0,8				54,57
45	12-01-017-4 Разборка: выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-03. До толщины 40м, К=25		4,2	127,67		12-01-017-4		32 653,26
	Зарплата			9,51	798,84		23,69	18 924,52
	Эксплуатация машин			12,38	1 039,92		6,56	6 821,88
	в т.ч. зарплата машинистов			1,61	135,24		23,69	3 203,84
	НР от ФОТ	%	120		1 120,90	120*0,85=	102	22 570,93
	СП от ФОТ	%	65)*0,85=55,25	516,08	55,25*0,8=	44	9 736,48
	Затраты труда	чел-ч	1,06)*25)*0,8				89,04
46	т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		40	36,34		т01-01-01-041		58 053,81
	Зарплата			4,15	431,60		23,69	10 224,60
	Эксплуатация машин			32,19	1 287,60		10,5	13 519,80
	Затраты труда	чел-ч	0,5777					23,11
					3 475,74			89,04
								23,11
								23 744,40
								217 698,48
								217 698,48
								248,44
								248,44

Итого по подразделу: Монтажные работы

Итого по разделу: Ремонт кровли Котельной

Раздел: Ремонт кровли склада 1511

Подраздел: Демонтажные работы

47	46-04-001-4	Разборка кирпичных стен (прим. разборка кирпичной кладки парапета) Зарплата	3,42	180,03 73,01 107,02	46-04-001-4	249,69 366,01	23,69 6,08	5 915,26 2 225,33	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов НР от ФОТ СП от ФОТ Заплаты труда	110 70 8,24	11,57) *0,85=59,5		39,57 318,19 172,11	23,69	937,40 6 441,50 3 289,28	28,18
						1 106,00		17 871,37	28,18

Итого по подразделу: Демонтажные работы

Подраздел: Монтажные работы

48	12-01-014-2	Утепление покрытий керамзитом							
		Зарплата	45	225,58	12-01-014-2	1 066,95	23,69	25 276,05	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Заплаты труда		23,71 30,17 3,83 171,70		1 357,65	6,6	8 960,49	
			120 65 3,04			7 726,50 1 487,16 684,71	7,52	58 103,28 29 946,20 12 917,97	136,80
)*0,85=55,25					
						12 322,97		135 203,99	136,80

53,1	509-9900	Зарплата Эксплуатация машин Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда Строительный мусор	1 764,08 1,21 1 140,26	16,39 0,01 10,59 12,95 8,20 0,00	23,69 3,25 5,03 79*0,85= 67 50*0,8= 40	388,24 0,04 53,28 260,12 155,30 0,00	1,88
54	12-01-007-10	Комплек работ по устройству кровель из наплавленных рулонных материалов для зданий шириной от 12 до 24 метров в два слоя Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда	15 256,03 649,29 141,35 15,12 14 465,39	9,27	12-01-007-10 23,69 5,69 23,69	142 588,17 7 455,69 3 320,45	1,88
55	12-01-004-1	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков Зарплата	4 370,31 239,60	0,233	12-01-004-1 23,69	1 322,54	688,67
			152 217,19			847 150,38	688,67

Эксплуатация машин	181,70	42,34	4,06	171,88
в т.ч. зарплата машинистов	3,24	0,75	23,69	17,88
Материальные ресурсы	3 949,01	920,12	5,12	4 711,01
НР от ФОТ	%	67,90	120*0,85=	102
СП от ФОТ	%	31,26	55,25*0,8=	44
Заплаты труда	26,1			589,78
		1 117,45		8 162,44
				6,08

Итого по подразделу: Монтажные работы

Итого по разделу: Ремонт кровли склада 1511

Всего по смете

НДС 18%

Итого с НДС

1 083 487,61
1 101 358,98
1 849 059,97
332 830,79
2 181 890,76

Подрядчик:

ООО «БАРАКАТ»

Подрядчик:

Генеральный директор

М.Х. Мирмухамедов

2016г.



Заказчик:

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»

Заказчик:

Первый заместитель директора

А.Ю. Афонин

