

Инвестор	ФГБНУ "ФНЦИРИП" им. М.П. Чумакова РАН, 108810, город Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелиита, домовладение 8, корпус 1	Форма по ОКУД по ОКПО	Код 322005
Заказчик	ООО «УниверсалСтрой», 107113, г. Москва, Сокольническая площадь, д. 4 А, этаж №3 пом. IV-ком. 11(б)	по ОКПО	01895045
Подрядчик	г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелиита, домовладение 8, корпус 1	по ОКПО	78995426
Стройка	Локальная смета №7. Выполнение ремонтно-строительных работ для нужд ФГБНУ "ФНЦИРИП" им. М.П. Чумакова РАН. Ремонт производственных помещений: Отделение "ЦРС-УП" Линия розлива во флаконы Bosch, II этаж, производственного корпуса	Вид деятельности по ОКДП	
Объект		Договор подряда	номер 31603620589-ОК дата 01.06.2016
		Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
19	02.04.2018	01.01.2018	02.04.2018

# АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная(договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) 1 518,67 тыс. руб.

№ п/п	Шифр расценок 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
Раздел: Вентиляция											
73	16-02-006-2	Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 50 мм ПРИМ. Труба стальная 108мм	100 м трубопровод	0,6	8 100,60			16-02-006-2			
		Зарплата			540,02	)*1,15)*1,15	428,51		23,4	10 027,09	
		Эксплуатация машин			119,31	)*1,15)*1,25	102,91		6,95	715,2	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,84	)*1,15)*1,25	2,45		23,4	57,28	
		Материальные ресурсы			7 441,27		4 464,76		2,96	13 215,70	
		НР от ФОТ	%	128			551,63	128*0,85=	109	10 991,96	
		СП от ФОТ	%	83	)*0,85=70,55		304,04	70,55*0,8=	56	5 647,25	
		Затраты труда	чел-ч	55,33		)*1,15)*1,15					
							5 851,85			40 597,20	
74	16-02-007-1	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах diam. 50 мм ПРИМ. Установка фланцев diam. от 50мм до 100мм	1 соединение	12	86,72			16-02-007-1			
		Зарплата			9,52	)*1,15)*1,15	151,08		23,4	3 535,27	
		Эксплуатация машин			4,44	)*1,15)*1,25	76,56		4,78	365,96	
		Материальные ресурсы			72,76		873,12		4,99	4 356,87	
		НР от ФОТ	%	128			193,38	128*0,85=	109	3 853,44	
		СП от ФОТ	%	83	)*0,85=70,55		106,59	70,55*0,8=	56	1 979,75	
		Затраты труда	чел-ч	0,96		)*1,15)*1,15					
							1 400,73			14 091,29	
75	16-05-001-2	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1 шт	4	98,57			16-05-001-2			
		Зарплата			13,33	)*1,15)*1,15	70,52		23,4	1 650,17	
		Эксплуатация машин			4,58	)*1,15)*1,25	26,32		5,31	139,76	
		Материальные ресурсы			80,66		322,64		4,83	1 558,35	
		НР от ФОТ	%	128			90,27	128*0,85=	109	1 798,69	
		СП от ФОТ	%	83	)*0,85=70,55		49,75	70,55*0,8=	56	924,1	
		Затраты труда	чел-ч	1,47		)*1,15)*1,15					
75,1	302-1282	Вентили проходные муфтовые 15БЗР для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2) диаметром 50 мм ПРИМ. Кран шаровые diam. от 65мм до 100мм	шт	4	81,05		324,2		6,4	2 074,88	
							883,7			8 145,95	
81	18-05-001-1	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата до 0,1 т	1 насос	1	2 703,01			18-05-001-1			
		Зарплата			131,64	)*1,15)*1,15	174,09		23,4	4 073,71	
		Эксплуатация машин			12,43	)*1,15)*1,25	17,87		5,88	105,08	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,68	)*1,15)*1,25	0,98		23,4	22,93	
		Материальные ресурсы			2 558,94		2 558,94		3,22	8 239,79	
		НР от ФОТ	%	128			224,09	128*0,85=	109	4 465,34	
		СП от ФОТ	%	83	)*0,85=70,55		123,51	70,55*0,8=	56	2 294,12	
		Затраты труда	чел-ч	14,17		)*1,15)*1,15					
							3 098,50			19 178,04	
82	Цена поставщика	Насос циркуляционный Grundfos	шт	1	184 600,00		184 600,00		1	184 600,00	
							184 600,00			184 600,00	

83	16-07-005-1	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ПРИМ. Гидравлическое испытание трубопроводов до 100мм	100 м трубопровода	0,6	107,11		16-07-005-1		
		Зарплата			58,32	)*1,15)*1,15	46,28	23,4	1 082,91
		Эксплуатация машин			44,51	)*1,15)*1,25	38,39	3,11	119,39
		Материальные ресурсы			4,28		2,57	5	12,84
		НР от ФОТ	%	128			59,24	128*0,85=	109
		СП от ФОТ	%	83	)*0,85=70,55		32,65	70,55*0,8=	56
		Затраты труда	чел-ч	5,01		)*1,15)*1,15			606,43
							179,13		3 001,94
104	20-05-001-2	Установка фильтров аэрозольных ПРИМ. Установка Хепа-фильтров	1 м2 поверхности в свету	5,4	232,81		20-05-001-2		
		Зарплата			28,93	)*1,15)*1,15	206,60	23,4	4 834,52
		Эксплуатация машин			15,57	)*1,15)*1,25	120,86	6,49	784,40
		Материальные ресурсы			188,31		1016,87	6,22	6 324,96
		НР от ФОТ	%	128			264,45	128*0,85=	109
		СП от ФОТ	%	83	)*0,85=70,55		145,76	70,55*0,8=	56
		Затраты труда	чел-ч	3,19		)*1,15)*1,15			2 707,33
							1 754,55		19 920,84
105	Цена поставщика	Хепа-фильтр высокоэффективный Н11 (457х457)	шт.	21	4 400,00		92 400,00	1	92 400,00
							92 400,00		92 400,00
106	Цена поставщика	Хепа-фильтр высокоэффективный Н11 (305х305)	шт.	11	4 400,00		48 400,00	1	48 400,00
							48 400,00		48 400,00
108	м11-03-011-1	Прибор для анализа физико-химического состава вещества, категория сложности I ПРИМ. Установка дифманометров (перепада давления воздуха)	1 компл	16	87,78		м11-03-011-1		
		Зарплата			43,82	)*1,2	841,34	23,4	19 687,45
		Эксплуатация машин			33,27	)*1,2	638,784	6,42	4 100,99
		в т.ч. зарплата машинистов			2,03	)*1,2	38,976	23,4	912,04
		Материальные ресурсы			10,69		171,04	4,55	778,232
		НР от ФОТ	%	80			704,256	80*0,85=	68
		СП от ФОТ	%	60			528,192	60*0,8=	48
		Затраты труда	чел-ч	4,49		)*1,2			9 887,75
108	999-0005	Масса оборудования	т	1,6	0		0	1	0
							2 883,62		48 462,08
109	Цена поставщика	Дифманометр Магnehелик -30...0...+30	шт.	16	25 300,00		404 800,00	1	404 800,00
							404 800,00		404 800,00

Итого по разделу: Вентиляция

883 597,34

#### Раздел: РЕМОНТ ВОЗДУХОЗАБОРНОЙ ШАХТЫ

112	26-01-036-1	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клеи и дюбелями холодных поверхностей наружных стен ПРИМ. Утепление стен перед обшивкой	100 м2 поверхности	0,72	247,16		26-01-036-1		
		Зарплата			132,33	)*1,15)*1,15	126,00	23,4	2 948,51
		Эксплуатация машин			9,38	)*1,15)*1,25	9,71	5,79	56,21
		в т.ч. зарплата машинистов			0,41	)*1,15)*1,25	0,42	23,4	9,93
		Материальные ресурсы			105,45		75,92	5,3	402,3972
		НР от ФОТ	%	100			126,43	100*0,85=	85
		СП от ФОТ	%	70	)*0,85=59,5		75,23	59,5*0,8=	48
		Затраты труда	чел-ч	16,06		)*1,15)*1,15			1 420,05
112	101-2787	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10х150 мм	10 шт.	41,2	6,62			2,25	613,674
112	104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м2	72	20,38		1 467,36	5,38	7 894,40
							2 153,40		15 849,91
113	09-04-006-2	Монтаж ограждающих конструкций стен из профилированного листа. ПРИМ. Обшивка стен листами металлическими	100 м2	0,72	3 760,20		09-04-006-2		
		Зарплата			954,89	)*1,15)*1,15	909,25	23,4	21 276,36
		Эксплуатация машин			2 504,48	)*1,15)*1,25	2592,14	5,36	13 893,85
		в т.ч. зарплата машинистов			223,2	)*1,15)*1,25	231,01	23,4	5 405,68
		Материальные ресурсы			300,83		216,60	6,39	1 384,06
		НР от ФОТ	%	90			1026,23	90*0,85=	77
		СП от ФОТ	%	85	)*0,85=72,25		823,84	72,25*0,8=	58
		Затраты труда	чел-ч	105,28		)*1,15)*1,15			15 475,59
113	201-9360	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	0,059534	0		0	1	0
							5 568,05		72 575,03
114	Цена поставщика	Лист стальной крашенный	м2	72	1 813,50		130 572,00	1	130 572,00
							130 572,00		130 572,00

Итого по разделу: РЕМОНТ ВОЗДУХОЗАБОРНОЙ ШАХТЫ

218 996,94

#### Раздел: Венткамера. Подраздел: Монтажные работы

122	11-01-015-3	Устройство покрытий цементных толщиной 20 мм	100 м2 покрытия	0,51	1 667,78		11-01-015-3		
		Зарплата			239,23	)*1,15)*1,15	161,35	23,4	3 775,70
		Эксплуатация машин			195,16	)*1,15)*1,25	143,08	6,87	982,94
		в т.ч. зарплата машинистов			29,15	)*1,15)*1,25	21,37	23,4	500,07
		Материальные ресурсы			1 233,39		629,03	4,74	2 981,60

	НР от ФОТ	%	123		224,75	123*0,85=	105	4 489,56
	СП от ФОТ	%	75	)*0,85=63,75	116,49	63,75*0,8=	51	2 180,64
	Затраты труда	чел-ч	30,13	)*1,15)*1,15				
					<b>1 274,70</b>			<b>14 410,44</b>
123	11-01-015-4	Устройство покрытий на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-03. До толщины 100мм, К=16						
	Зарплата	100 м2 покрытия	0,51	321,47		11-01-015-4		
	Эксплуатация машин			9,13	)*1,15)*1,15)*1,15		23,4	2 305,54
	в т.ч. зарплата машинистов			6,34	)*1,15)*1,15)*1,15		11,27	838,13
	Материальные ресурсы			2,57	)*1,15)*1,25)*1,15		23,4	705,42
	НР от ФОТ	%	123		2496,96		4,72	11 785,65
	СП от ФОТ	%	75	)*0,85=63,75	158,27	123*0,85=	105	3 161,51
	Затраты труда	чел-ч	1,15	)*1,15)*1,15)*1,15	82,03	63,75*0,8=	51	1 535,59
					<b>2 910,15</b>			<b>19 626,41</b>
125	10-07-010-1	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей в один слой (С 685) ПРИМ. Обшивка стен листами гипсометаллическими						
	Зарплата	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,55	23 077,11		10-07-010-1		
	Эксплуатация машин			589,55	)*1,15)*1,15		23,4	10 034,48
	в т.ч. зарплата машинистов			15,91	)*1,15)*1,25		7,18	90,32
	Материальные ресурсы			3,24	)*1,15)*1,25		23,4	59,94
	НР от ФОТ	%	118		12359,41		2,97	36 707,44
	СП от ФОТ	%	63	)*0,85=53,55	509,03	118*0,85=	100	10 094,42
	Затраты труда	чел-ч	65	)*1,15)*1,15	231,01	53,55*0,8=	43	4 340,60
125	101-3048	Исключен Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя						
		м2	-55	189,55	-10 425,25		2,77	-28 877,94
					<b>3 115,60</b>			<b>32 389,32</b>
126	Цена поставщика	Изделия из листов гипсометаллических RAL9002						
		м2	55	1 902,00	104 610,00		1	104 610,00
					<b>104 610,00</b>			<b>104 610,00</b>
127	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клею						
	Зарплата	100 п. м	0,2	392,15		10-01-036-1		
	Материальные ресурсы			57,15	)*1,15)*1,15		23,4	353,72
	НР от ФОТ	%	118		67,00		7,04	471,68
	СП от ФОТ	%	63	)*0,85=53,55	17,84	118*0,85=	100	353,72
	Затраты труда	чел-ч	6,7	)*1,15)*1,15	8,09	53,55*0,8=	43	152,10
127	101-5958	Исключен Уголок ПВХ, размером 25х25 мм						
		10 м	-2	29,9	-59,80		7,24	-432,95
					<b>48,25</b>			<b>898,26</b>
128	Цена поставщика	Профиль-плинтус кругляющий для углов						
		м	20	1 313,00	26 260,00		1	26 260,00
					<b>26 260,00</b>			<b>26 260,00</b>
129	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках						
	Зарплата	100 м2 покрытия	0,51	7 314,70		11-01-036-4		
	Эксплуатация машин			261,02	)*1,15)*1,15		23,4	4 119,60
	в т.ч. зарплата машинистов			70,49	)*1,15)*1,25		6,79	350,89
	Материальные ресурсы			4,59	)*1,15)*1,25		23,4	78,74
	НР от ФОТ	%	123		6 983,19		4,8	17 094,85
	СП от ФОТ	%	75	)*0,85=63,75	3561,43	123*0,85=	105	4 408,26
	Затраты труда	чел-ч	31,41	)*1,15)*1,15	220,68	63,75*0,8=	51	2 141,16
129	101-0562	Исключен Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ						
		м2	-52,02	67,8	-3 526,96		4,81	-16 964,66
					<b>597,26</b>			<b>11 150,11</b>
130	Цена поставщика	Линолеум химически-стойкий, для медицинских учреждений ACCZENT PRO, в комплекте со шнуром Mineral						
		м2	52,02	1 100,00	57 222,00		1	57 222,00
					<b>57 222,00</b>			<b>57 222,00</b>

Итого по подразделу: Монтажные работы

266 566,54

Итого 1 369 160,82  
Итого по Акту без НДС, с учетом конкурсного снижения 6% 1 287 011,17  
НДС 18% 231 662,01  
Итого с НДС 1 518 673,18

Сдал

Подпись: Генеральный директор ООО "УниверсалСтрой"  
(подпись)

Р.М. Елемесов  
(расшифровка подписи)

Принял

Первый заместитель генерального директора  
ФГБНУ "ФИЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН"  
(подпись)

А.Ю. Афонин  
(расшифровка подписи)

Паспорта на оборудование  
не предоставляются

Масх. Маслов Н.Ф.

Работа выполнена в полном объеме  
сдача акта об этом. По техническим условиям  
с 11.06.2018 г. до 11.06.2018 г. в 17:00 ч. 18.06.2018 г.



Унифицированная форма № КС - 3  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 11.11.99 № 100

Инвестор _____	по ОКПО _____	Код	0322001
(организация, адрес, телефон, факс)			
Заказчик (Генподрядчик) <b>ФГБНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН"</b> , 108819, город Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус I	по ОКПО _____	01895045	
(организация, адрес, телефон, факс)			
Подрядчик (Субподрядчик) <b>ООО «УниверсалСтрой»</b> , 107113, г. Москва, Сокольническая площадь, д. 4 А, этаж №3 пом. IV- ком. 11(б)	по ОКПО _____	78995426	
(организация, адрес, телефон, факс)			
Локальная смета №7. Ремонт производственных помещений: Отделение "ЦРСУП" Линия розлива во флаконы Boesh, II этаж, производственного корпуса. 108819, город Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус I		по ОКПО _____	
(наименование, адрес)		Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)		номер	31603620589-ОК
		дата	01 06 2016
		Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
19	02.04.2018	с	по
		01.01.2018	02.04.2018

## О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Но- мер по по- рядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		53 918 206,54	53 918 206,54	1 287 011,17
	СМР. "Выполнение ремонтно-строительных работ для нужд ФГБНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН", по адресу: город Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус I"		53 918 206,54	53 918 206,54	1 287 011,17
	Итого				1 287 011,17
	Сумма НДС				231 662,01
	Всего с учетом НДС				1 518 673,18



Первый заместитель  
генерального  
директора ФГБНУ  
"ФНЦИРИП им. М.П.  
Чумакова РАН"  
(должность)

(подпись)

А.Ю. Афонин  
(расшифровка подписи)

Подрядчик (Субподрядчик) **ООО "УниверсалСтрой"**  
(должность)



(подпись)

Р.М. Елемесов  
(расшифровка подписи)

М.П.