

сдачи-приемки оказанных услуг по поддержанию технико-экономических и эксплуатационных показателей объектов нефинансовых активов (комплексное техническое обслуживание и ремонт инженерно-технического оборудования в зданиях ФГБНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН")
к гражданско-правовому договору № 31603293580-ОК от 14 марта 2016 г.

г. Москва

«30» ноября 2016 г.

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 2016 г., с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Инженерные Технологии» (ООО «Инженерные Технологии»), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Генерального директора Горячевой Е.С., действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем именуемые «Стороны», составили настоящий Акт сдачи-приемки оказанных услуг о нижеследующем:

1. Исполнитель оказал услуги по комплексному техническому обслуживанию инженерно-технического оборудования в зданиях ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» на объектах по адресу: г. Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН», а Заказчик принял в полном объеме в соответствии с гражданско-правовым договором № 31603293580-ОК от 14 марта 2016 г.

2. Стоимость оказанных услуг за ноябрь 2016 года составляет: 1 000 147,63 рублей (Один миллион сто сорок семь) рублей 63 копейки. НДС не облагается, согласно статьи 346.11 НК РФ.

1. РАБОТЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ.

Таблица №1

№ п.п.	Наименование оборудования	Технические характеристики	Ед.изм. оборуд.	Кол-во, шт	Расчет стоимости выполненных работ			
					Ед.изм.	Кол-во	Цена ТО за единицу, рублей (НДС не облагается)	ВСЕГО цена ТО, рублей (без НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объект № 5; Склад								
1	Раковины	Металлическая	шт.	1	н/час	0,40	5600,00	2240,00
2	Смесители	- вентильный настольный типа «Елочка»	шт.	1	н/час	0,35	5600,00	1960,00
3	Раковины	Фаянсовая, типа «Тюльпан» 56х60	шт.	1	н/час	0,40	5600,00	2240,00
4	Смесители	Смеситель для умывальника Стальной Латунь, Размеры (высота, вынос): 110, 150 мм. Одно рычажный «ёлочка»	шт.	1	н/час	0,35	5600,00	1960,00
5	Гибкие шланги ХВС и ГВС	штуцер/гайка, 50 см, штуцер 1/2" для раковин	шт.	2	н/час	0,15	5600,00	1680,00
6	Унитазы	Тип: напольные унитазы с бачком и горизонтальным выпуском	шт.	1	н/час	0,75	5600,00	4200,00
7	Гибкие шланги ХВС и ГВС	штуцер/гайка, 50 см, штуцер 1/2" для унитазов	шт.	1	н/час	0,10	5600,00	560,00
8	Смесители душевые	ГОСТ 19681-94, ГОСТ 25809-96, «Сантехприбор». Материал корпуса-латунь. Покрытие -хром. Смеситель ванно-душевой КСМ-85.	шт.	1	н/час	0,40	5600,00	2240,00

9	Поддоны душевые	Душевой поддон стальной эмалированный 90х90. Изготовлен из стали покрытой эмалью белого цвета. Вид - квадратный поддон Металлическая основа покрыта эмалью	шт.	1	н/час	0,38	5600,00	2128,00
10	Трубы стальные водогазопроводные	Труба оцинкованная, обычной точности изготовления, с условным проходом 100 мм.	м.	5	н/час	0,50	5600,00	14000,00
11	Трубы канализационные Dn 50	Труба канализационная, Dn 50	м.	9	н/час	0,25	5600,00	12600,00
12	Трубы канализационные Dn= 110	Труба канализационная Dn 110	м.	7	н/час	0,55	5600,00	21560,00
13	Чугунные радиаторы 5-ти секционные	Тип MC-140-500-0,9-5 по ГОСТ 8690-94 в комплекте с пробками радиаторными, ниппелями, кронштейнами, прокладками	шт.	2	н/час	0,75	5600,00	8400,00
14	Трап половой 150*150	Материал: чугун	шт.	1	н/час	0,20	5600,00	1120,00
15	Сифоны канализационные	Сифон бутылочный, пластиковый для раковины.	шт.	1	н/час	0,50	5600,00	2800,00
16	Сифоны трубные	Сифон гофрированный, пластиковый.	шт.	1	н/час	0,50	5600,00	2800,00
Итого:								82488,00
Объект № 6; Столярная								
1	Унитазы	Тип: напольные унитазы с бачком и горизонтальным выпуском	шт.	1	н/час	0,75	5600,00	4200,00
2	Гибкие шланги ХВС и ГВС	штуцер/гайка, 50 см, штуцер 1/2" для унитазов	шт.	1	н/час	0,10	5600,00	560,00
3	Кран шаровой Ду=15	Температура среды: Т=-30-100 °С. герметичности А. Условное давление: Ру=25бар. Диаметр условного прохода: 15 мм или 1/2". Полнопроходной, материал корпуса- Латунь, ручки – Алюминий, тип ручки: короткая (бабочка)	шт.	2	н/час	0,15	5600,00	1680,00
4	Трубы стальные водогазо проводные Ду=50	Труба обыкновенная, не оцинкованная, обычной точности изготовления, немерной длины, с условным проходом 50 мм: ГОСТ 3262-75	м	2	н/час	0,25	5600,00	2 800,00
5	Раковины	Фаянсовая, типа «Тюльпан» 56х60	шт.	1	н/час	0,40	5600,00	2240,00
Итого:								11480,00
Объект № 7; Производственный корпус (подвал)								
1	Трубы канализационные Dn= 50	Труба канализационная, Dn 50	м.	8	н/час	0,25	5600,00	11 200,00
2	Трубы канализационные Dn= 110	Труба канализационная Dn 110	м.	10	н/час	0,55	5600,00	30 800,00
3	Трубы стальные водогазо проводные Ду=250	Труба обыкновенная, не оцинкованная, обычной точности изготовления, немерной длины, с условным проходом 250 мм: ГОСТ 3262-75	м.	5	н/час	0,60	5600,00	16800,00
4	Трубы стальные водогазо проводные Ду=50	Труба обыкновенная, не оцинкованная, обычной точности изготовления, немерной длины, с условным проходом 50 мм: ГОСТ 3262-75	м.	11	н/час	0,25	5600,00	15 400,00

5	Трубы стальные водогазо проводные Ду=200	Труба обыкновенная, не оцинкованная, обычной точности изготовления, немерной длины, с условным проходом 200 мм: ГОСТ 3262-75	м.	2	н/час	0,50	5600,00	5600,00
6	Трубы стальные водогазо проводные Ду=150	Труба обыкновенная, не оцинкованная, обычной точности изготовления, немерной длины, с условным проходом 150 мм: ГОСТ 3262-75	м.	3	н/час	0,45	5600,00	7560,00
7	Трубы стальные водогазо проводные Ду=100	Труба обыкновенная, не оцинкованная, обычной точности изготовления, немерной длины, с условным проходом 100 мм: ГОСТ 3262-75	м.	4	н/час	0,40	5600,00	8960,00
8	Трубы стальные водогазо проводные Ду=300	Труба обыкновенная, не оцинкованная, обычной точности изготовления, немерной длины, с условным проходом 300 мм: ГОСТ 3262-75	м.	9	н/час	0,75	5600,00	37 800,00

Итого: 134120,00

Объект № 7; Производственный корпус (1этаж) "Мойка"

1	Смесители душевые	ГОСТ 19681-94, ГОСТ 25809-96, «Сантехприбор». Материал корпуса- латунь. Покрытие -хром. Смеситель ванно-душевой КСМ-85.	шт.	2	н/час	0,40	5600,00	4480,00
2	Кран шаровой Ду=15	Температура среды: Т=-30–100 °С. герметичности А. Условное давление: Ру=25бар. Диаметр условного прохода: 15 мм или ½". Полнопроходной, материал корпуса- Латунь, ручки – Алюминий, тип ручки: короткая (бабочка)	шт.	2	н/час	0,15	5600,00	1680,00
3	Труба Dn=25	Материал: полипропилен, ГОСТ 6942-80	м.	1	н/час	0,10	5600,00	560,00
4	Труба Dn=32	Материал: полипропилен, ГОСТ 6942-80	м.	1	н/час	0,15	5600,00	840,00
5	Кран Dn=32	Материал корпуса: полипропилен, Dn 32мм.	шт.	2	н/час	0,15	5600,00	1680,00
6	Кран шаровой Ду=40	Температура среды: Т=-30–100 °С. герметичности А Условное давление: Ру=25бар. Диаметр условного прохода: 40 мм или 1 1/2". Полно проходной, материал корпуса- Латунь, ручки – Алюминий, тип ручки: короткая (бабочка)	шт.	3	н/час	0,40	5600,00	6720,00
7	Трубы сантехнические сталь Ду=40	Черные стальные водогазо проводные и котельные трубы по ГОСТ 3262-75, с нарезанной или накатанной цилиндрической резьбой без нормирования механических свойств и химического состава, являются электросварными и имеют усиленный шов	м	5	н/час	0,30	5600,00	8400,00
8	Трубы сантехнические сталь Ду=20	Черные стальные водогазо проводные и котельные трубы по ГОСТ 3262-75, с нарезанной или накатанной цилиндрической резьбой без нормирования механических свойств и химического состава, являются электросварными и имеют усиленный шов	м	10	н/час	0,10	5600,00	5600,00
9	Раковины 250л.	- металлическая (250л.) из нержавеющей стали	шт.	1	н/час	0,55	5600,00	3080,00

10	Трубы канализационные Dn= 110	Труба канализационная Dn 110	м.	7	н/час	0,55	5600,00	21560,00
11	Унитазы	Типа «Штиль» с косым выпуском, сливным бочком с боковой подводкой воды (365х610х405), полезный объем бачка до 8 л	шт.	2	н/час	0,75	5600,00	8400,00
12	Сифоны канализационные	Сифон бутылочный, пластиковый для раковины.	шт.	1	н/час	0,50	5600,00	2800,00
13	Сифоны трубные	Сифон гофрированный, пластиковый.	шт.	1	н/час	0,50	5600,00	2800,00
Итого:								68600,00
<i>*Объект № 7; Производственный корпус (2этаж) "Питательные среды"</i>								
1	Раковины	Фаянсовая, типа «Тюльпан» 56х60 с пьедесталом	шт.	2	н/час	0,25	5600,00	2800,00
2	Смесители	Смеситель для умывальника Стальной Латунь, Размеры (высота, вынос): 110, 150 мм. Одно рычажный «ёлочка»	шт.	1	н/час	0,35	5600,00	1960,00
3	Гибкие шланги ХВС и ГВС	штуцер/гайка, 50 см. штуцер 1/2" для раковин	шт.	2	н/час	0,15	5600,00	1680,00
4	Кран шаровой Ду=15	Температура среды: Т=-30–100 °С. герметичности А. Условное давление: Ру=25бар. Диаметр условного прохода: 15 мм или ½". Полнопроходной, материал корпуса- Латунь, ручки – Алюминий, тип ручки: короткая (бабочка)	шт.	1	н/час	0,15	5600,00	840,00
5	Гибкие шланги ХВС и ГВС	штуцер/гайка, 50 см. штуцер 1/2" для унитазов	шт.	3	н/час	0,10	5600,00	1680,00
6	Кран Ду=20	Температура среды: Т=-30–100 °С. герметичности А Условное давление: Ру=25бар. Диаметр условного прохода: 20 мм или ¾". Полнопроходной, материал корпуса- Латунь, ручки – Алюминий, тип ручки: короткая (бабочка)	шт.	5	н/час	0,25	5600,00	7000,00
7	Смесители душевые	ГОСТ 19681-94, ГОСТ 25809-96, «Сантехприбор». Материал корпуса- латунь. Покрытие -хром. Смеситель ванно-душевой КСМ-85.	шт.	3	н/час	0,40	5600,00	6720,00
8	Поддоны душевые	Душевой поддон стальной эмалированный 90х90. Изготовлен из стали покрытой эмалью белого цвета. Вид - квадратный поддон Металлическая основа покрыта эмалью	шт.	1	н/час	0,38	5600,00	2128,00
9	Краны шаровые Ду=20мм	Шаровой кран "Opitiflex" латунный Ду20, Oventrop	шт.	5	н/час	0,15	5600,00	4200,00
10	Раковины	- металлическая (44см х 36см) из нержавеющей стали	шт.	2	н/час	0,40	5600,00	4480,00
11	Смесители	Смеситель для раковины, однорычажный	шт.	2	н/час	0,35	5600,00	3920,00
12	Трубы сталь Ду=50	Труба обыкновенная, не оцинкованная, обычной точности изготовления, немерной длины, с условным проходом 50 мм: ГОСТ 3262-75	м.	5	н/час	0,25	5600,00	7000,00
13	Сушилка паровая	- труба нержавеющая Ду=80	м.	2	н/час	0.30	5600 00	3360 00

Объект № 7; Производственный корпус (1этаж) "Мойка"								
1	Унитазы	Типа «Штиль» с косым выпуском, сливным бочком с боковой подводкой воды (365х610х405), полезный объем бачка до 8 л	шт.	1	н/час	0,50	7199,50	3599,75
ИТОГО:								3599,75
Объект № 7; Производственный корпус (4-й этаж), "Энцефалитная вакцина"								
1	Труба нержавеющая канализационная	Труба нержавеющая электросварная прямошовная с наружным диаметром 80 мм, толщиной стенки 3,0 мм: ГОСТ 10704-91	м.	2	н/час	0,75	7199,50	10799,25
ИТОГО:								10799,25
Объект № 11; Виварий № 6 (1-й этаж), "Диагностика препаратов"								
1	Трубы канализационные Dn= 50	Труба канализационная, Dn 50	м.	18	н/час	0,25	7199,50	32397,75
ИТОГО:								32397,75
Объект № 12; Виварий № 7								
1	Трубы канализационные Dn= 50	Труба канализационная, Dn 50	м.	15	н/час	0.25	7199,50	26998,13
2	Трубы канализационные Dn= 110	Труба канализационная Dn 110	м.	4	н/час	0,55	7199,50	15838,90
ИТОГО:								42837,03
Объект № 16; Администрация (1-й этаж)								
1	Краны полипропиленовые	Материал: полипропилен, Ду 20 мм	шт.	3	н/час	0,15	7199,50	3239,78
2	Краны полипропиленовые	Материал: полипропилен, Ду 25 мм	шт.	3	н/час	0.15	7199,50	3239,78
3	Чугунные радиаторы 10-ти секционные	Тип MC-140-500-0,9-10 по ГОСТ 8690-94 в комплекте с пробками радиаторными, ниппелями, кронштейнами, прокладками	шт.	1	н/час	1.00	7199,50	7199,50
4	Трубы полипропиленовые	Материал: полипропилен, Ду 20 мм	м.	2	н/час	0.15	7199,50	2159,85
5	Трубы полипропиленовые	Материал: полипропилен, Ду 25 мм	м.	4	н/час	0,15	7199,50	4319,70
ИТОГО:								20158,60
Всего по таблице № 2 стоимость оказанных услуг составляет:								274660,93

3. РАБОТЫ ПО ЗАМЕНЕ ОБОРУДОВАНИЯ.

Таблица № 3

№ п/п	Наименование оборудования	Технические характеристики	Ед.изм. оборуд.	Кол-во, шт	Начальная (максимальная) цена оборудования/ запасной части за единицу, рублей (НДС не облагается)	ВСЕГО цена замены (работа) за кол-во, руб. (без НДС)
-------	---------------------------	----------------------------	-----------------	------------	---	--

1	2	3	4	5	6	7,00
Объект № 2; Котельная (водоподготовка)						
1	Смесители душевые	ГОСТ 19681-94, ГОСТ 25809-96, «Сантехприбор». Материал корпуса-латунь. Покрытие -хром. Смеситель ванно-душевой КСМ-85.	шт.	1	3 570,00р.	3570,00
2	Сифоны канализационные	Сифон бутылочный, пластиковый для раковины.	шт.	1	722,50р.	722,50
ИТОГО:						4292,50
Объект № 7; Производственный корпус (1-й этаж), "Мойка"						
1	Кран шаровой Ду=15	Температура среды: Т=-30–100 °С. герметичности А. Условное давление: Ру=25бар. Диаметр условного прохода: 15 мм или ½". Полнопроходной, материал корпуса- Латунь, ручки – Алюминий, тип ручки: короткая (бабочка)	шт.	2	223,13р.	446,26
2	Унитазы	Типа «Штиль» с косым выпуском, сливным бочком с боковой подводкой воды (365х610х405), полезный объем бачка до 8 л	шт.	1	5 886,55р.	5886,55
3	Гибкие шланги ХВС и ГВС	штуцер/гайка, 50 см, штуцер 1/2" для раковин	шт.	7	157,25р.	1100,75
4	Сифоны трубные	Сифон гофрированный, пластиковый.	шт.	1	722,50р.	722,50
ИТОГО:						8156,06
Объект № 7; Производственный корпус (2-й этаж), "Питательные среды"						
1	Гибкие шланги ХВС и ГВС	штуцер/гайка, 50 см, штуцер 1/2" для раковин	шт.	6	157,25р.	943,50
2	Сифоны канализационные	Сифон бутылочный, пластиковый для раковины.	шт.	2	722,50р.	1445,00
ИТОГО:						2388,50
Объект № 11; Виварий № 6 (2-й этаж)						
1	Гибкие шланги ХВС и ГВС	штуцер/гайка, 50 см, штуцер 1/2" для раковин	шт.	12	157,25р.	1887,00
ИТОГО:						1887,00
Объект № 12; Виварий № 7						
1	Смесители душевые	ГОСТ 19681-94, ГОСТ 25809-96, «Сантехприбор». Материал корпуса-латунь. Покрытие -хром. Смеситель ванно-душевой КСМ-85.	шт.	1	3 570,00р.	3570,00
2	Унитазы	Типа «Штиль» с косым выпуском, сливным бочком с боковой подводкой воды (365х610х405), полезный объем бачка до 8 л	шт.	1	5 886,55р.	5886,55
ИТОГО:						9456,55
Объект № 13; Виварий № 8						
1	Смесители	Смеситель для умывальника, однорычажный	шт.	1	2 975,00р.	2975,00

2	Поддоны душевые	Душевой поддон стальной эмалированный 90х90. Изготовлен из стали покрытой эмалью белого цвета. Вид - квадратный поддон Металлическая основа покрыта эмалью	шт.	1	2 175,47р.	2175,47
3	Сифоны трубные	Сифон гофрированный, пластиковый.	шт.	1	722,50р.	722,50
ИТОГО:						5872,97
Итого по таблице № 3:						32053,58

4. Гидродинамическая промывка системы отопления здания и испытание на прочность системы отопления здания.

Таблица № 4

№ п/п	Наименование оказываемых услуг	Ед.изм. оборуд.	Кол-во, шт	Начальная (максимальная) цена за ед. изм., рублей (НДС не облагается)	ВСЕГО цена ТО (работа) за кол-во, руб. (без НДС)
1	2	3	4	5	6
Объект № 9; Виварий № 4					
1	Гидродинамическая промывка системы отопления здания и испытание на прочность системы отопления	шт.	1	167 488,56р.	167488,56
ИТОГО:					167488,56
Объект № 12; Виварий № 7					
2	Гидродинамическая промывка системы отопления здания и испытание на прочность системы отопления	шт.	1	167 488,56р.	167488,56
ИТОГО:					167488,56
Итого по таблице № 4:					334977,12
Всего по таблицам № 1, 2, 3 и 4 стоимость оказанных услуг составляет:					1 000 147,63р.

Всего за месяц: 1 000 147,63 рублей.

3. Работа выполняется в соответствии со сроками, указанными в гражданско-правовом договоре № 31603293580-ОК от 14 марта 2016 г., Техническим заданием (Приложение №1), Спецификацией (Приложение №2).

4. Заказчик не имеет претензий к Исполнителю по оказанным услугам.

5. Настоящий акт составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

От ЗАКАЗЧИКА :

ФГБНУ "ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН"

Первый заместитель директора:

/ А.Ю. Афонин /

М.П.

2016 г.

От ИСПОЛНИТЕЛЯ :

ООО "Инженерные Технологии"

Генеральный директор:

/ Е.С. Горячева /

М.П.

2016 г.

В.Толмачев
Н.О.Смирнов
Сергей