

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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»)

поселение Московский, посёлок Института полиомиелита,  
домовладение 8, корпус 1, город Москва, 108819

Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60; (495) 841-93-21

E-mail: [sue\\_polio@chumakovs.su](mailto:sue_polio@chumakovs.su); <http://www.chumakovs.ru>

ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,

ИНН/КПП 7751023847/775101001

24 июня 2021 г. № 24/3

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Подрядчикам, заинтересованным в  
выполнении Работ

От:  
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»),  
108819, г. Москва, поселение  
Московский, посёлок Института  
полиомиелита, домовладение 8, корпус  
1, [umto@chumakovs.su](mailto:umto@chumakovs.su), (495) 841-01-32

### Запрос о предоставлении коммерческого предложения

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки выполнения работ по устройству сооружения для рампы инертных газов для нужд ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (далее «Работы») в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

**Срок выполнения Работ:** не более 45 (Сорока пяти) календарных дней со дня следующего за днем заключения Договора.

**Место выполнения Работ:** «Часть нежилого здания- основное строение» по адресу: г. Москва, п. Московский, пос. Института Полиомиелита, вл.8, стр.23 (далее - Производственный корпус).

**Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки:** июнь 2021 г.

Перечень Работ представлен в Локальной смете (Приложения № 1 к запросу о предоставлении коммерческого предложения).

**Порядок оплаты:** Оплата осуществляется по безналичному расчету. Оплата за фактически выполненные Работы производится в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней после выполнения Работ и подписания Заказчиком Акта о приемке выполненных работ по форме КС-2, Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, а также после предоставления Подрядчиком счета на оплату, счет-фактуры, копий талонов полигона о фактическом вывозе и размещении строительного мусора в заявленном объеме, копий документов, подтверждающих фактическую стоимость строительных материалов, используемых при выполнении Работ, а также всей необходимой технической (исполнительной), эксплуатационной и иной документации, в соответствии с требованиями и нормативными правовыми актами (документами) Российской Федерации для данного вида Работ, для дальнейшей эксплуатации результатов Работ.

**В стоимость Работ включаются** все расходы на необходимые расходные материалы, комплектующие, оборудование, затраты, расходы и компенсация издержек Подрядчика, связанные с выполнением Работ, причитающееся Подрядчику вознаграждение; расходы по исполнению гарантийных обязательств, расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, а также все прочие расходы, необходимые для выполнения Работ.

**Особенности:** Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон).

**Ответ должен содержать** срок действия предлагаемой цены, расчет стоимости Работ, срок выполнения Работ и порядок оплаты (*в случае, если Подрядчик предлагает иные условия выполнения Работ, чем те, что указаны в настоящем запросе коммерческих предложений*). В частности, из содержания коммерческого предложения должны однозначно определяться стоимость Работ с указанием системы налогообложения Подрядчика.

Ответы должны быть поданы с «25» мая 2021 г. по «28» мая 2021 г. включительно по адресу: **umto@chumakovs.su**.

*Ответ должен иметь реквизиты Подрядчика, печать и подпись.*

*Рекомендуем в теме письма указать номер запроса коммерческих предложений.*

*Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств Заказчика.*

*При наличии технических ошибок и неточностей при описании Работ просим сообщить Заказчику.*

*Коммерческие предложения, превышающие стоимость сметного расчета (Приложение № 1 к запросу цен) рассматриваться Заказчиком не будут.*

**Первый заместитель генерального директора  
ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»**

  
Афонин А.Ю.

**Приложение № 1  
к Запросу о предоставлении коммерческого предложения  
Локальная смета**

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен на декабрь 2020г. ( индексы ООО "Стройинформресурс" к ФЕР-2020 ( с изм. 1-4))

Сметная стоимость	183,00	(17,32)	тыс.руб.
в том числе:			
строительных работ	147,05	(14,16)	тыс.руб.
монтажных работ	5,44	(0,27)	тыс.руб.
оборудования	0,00	(0)	тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0)	тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	22,23	(0,66)	тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих		73,96	чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов		7,84	чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения			

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Устройство бетонной плиты (9,4х3,15) м	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 Примечание: утroyство выемки глубиной 0,45 м. Объем=(9,4*3,15*0,45) / 1000	1000 м3								
						0,013325					

Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 1 п.2

Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов:

- разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;
- стесненных условий для складирования материалов;
- действующего технологического оборудования;
- движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15

2	ЭМ					3 563,26	1,15	54,60	11,35	620
3	в т.ч. ОТМ					507,60	1,15	7,78	33,55	261
4	М					4,34		0,06	14,45	1
ЗТ	чел.-ч		13							
ЗТМ	чел.-ч		37,6		0,1992088					
Итого по расценке						3 669,00		56,21		
ФОТ										
	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		95	95	95			9,33	8,86	313
	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		50	50	50			4,67		157
Всего по позиции								69,74		1 127
2	Строительный мусор и возвратные средства	Грунт		Т.	21,3192					
	ФЕР08-01-002-01	Объем=9,4*3,15*0,45*1,6								
3	Устройство основания под фундаментах: песчаного Примечание: устройство песчанной подготовки толщиной 0,1 м. Объем=9,4*3,15*0,1	м3		2,961						
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.2										
Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов:										
	- разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;									
	- стесненных условий для складирования материалов;									
	- действующего технологического оборудования;									
	- движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
1	ОТ					6,19	1,15	21,08	33,55	707
2	ЭМ					8,10	1,15	27,58	8,47	234
3	в т.ч. ОТМ					0,81	1,15	2,76	33,55	93
4	М					0,37		1,10	12,23	13
02.3.01.02										
	Песок для строительных работ природный	м3	1,1		3,2571					
	ЗТ	чел.-ч	0,78	1,15	2,656017					
	ЗТМ	чел.-ч	0,07	1,15	0,2383605					
Итого по расценке						14,66		49,76		800
ФОТ								23,84		

МДС81-33.2004 Прил.4 п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	122	122	29,08	976
Письмо №АП- 5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	80	80	19,07	640
<b>Всего по позиции</b>						
4	ФССЦ-02.3.01.02- 0003	Песок для строительных работ природный 50%, обогащенный 50%	м3	3,2571	54,95	2 570 3 689
5	ФЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	4,4415	178,98	20,61
		Примечание: устройство щебеночной подготовки толщиной 0,15 м. Объем=9,4*3,15*0,15				
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.2				
		Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15				
1	ОТ			6,75	1,15	34,48
2	ЭМ			8,29	1,15	42,34
3	в т.ч. ОТМ			0,81	1,15	4,14
4	М			0,37		1,64
02.2.05.04	Щебень	м3	5,107725		12,23	20
	ЗТ	чел.-ч	1,15			
	ЗТМ	чел.-ч	0,85			
	Итого по расценке		0,07			
	ФОТ		15,41			78,46
МДС81-33.2004 Прил.4 п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	122	122	38,62	1 296
Письмо №АП- 5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	80	80	47,12	1 581
<b>Всего по позиции</b>						
6	ФССЦ-02.2.05.04- 1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	5,107725	91,50	4 149 6 753
					14,45	





II	ФЕР09-06-001-02	Монтаж: лопков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали Примечание: Заделка окна металлическим листом с нахлестом.	Т	0,065562									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.2	Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования; - движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
	07.2.07.13	Конструкции стальные	Т	0,065562	397,50	1,15	29,97	33,55	1 005				
		ЗТ	чел.-ч	46,6	112,75	1,15	8,50	6,53	56				
		ЗТм	чел.-ч	0,31	3,82	1,15	0,29	33,55	10				
		Итого по расценке		592,21	81,96		5,37	9,53	51				
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.9 Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.9	НР Строительные металлические конструкции СП Строительные металлические конструкции	%	90			43,84		1 015				
			%	85			30,26		914				
				85			27,23						
							25,72		863				
		<b>Всего по позиции</b>					<b>96,79</b>		<b>2 889</b>				
12	ФССЦ-08.3.05.05-0071	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной: 0,5-0,9 мм Объем=2,54*3,6*7,17/1000	Т	0,065562	9 801,68		642,62	5,40	3 470				
		<b>Итого по разделу 2 Установка металлического листа</b>					<b>739,41</b>						
Раздел 3. Устройство ограждающей конструкции газовой ramпы													
13	ФЕР09-04-006-01	Монтаж фахверка Объем=0,0888+0,19425	Т	0,28305									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.2	Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования; движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
							254,52	1,15	82,85	33,55			2 780
							536,02	1,15	174,48	9,09			1 586

3	в т.ч. ОТМ				41,45	1,15	13,49	33,55	453
4	М				225,64		63,87	9,91	633
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0						
07.2.03.06	Конструкции стальные	т	1	0,28305					
ЗТ	чел.-ч	25,3	1,15	8,2353398					
ЗТМ	чел.-ч	3,08	1,15	1,0025631					
	Итого по расценке				1 016,18		321,20		
	ФОТ						96,34		3 233
МДС81-33.2004	НР Строительные металлические конструкции	%	90	90			86,71		2 910
Прил.4 п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	85	85			81,89		2 748
Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04									
Прил.1 п.9									
	<b>Всего по позиции</b>						<b>489,80</b>		<b>10 657</b>
14	ФССЦ-23.3.08.01-0121	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размер: 100х100 мм, толщина стенки 4 мм Объем=7,5*1,84/1000	т	0,0888	7 028,18		624,10	6,05	3 776
15	ФССЦ-23.3.08.02-0267	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размер: 80х40 мм, толщина стенки 3 мм Объем=37*5,25/1000	т	0,19425	6 140,15		1 192,72	6,59	7 860
	Ограждающие элементы								
16	ФЕР09-04-006-02	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м Примечание: монтаж профнастила с 3 сторон Объем=17 / 100	100 м2	0,17					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.2								
Прил.9.3 п.5	1	Монтаж конструкций, окрашенных в заводских условиях или неокрашенных, поставляемых в пакетах ОЗП=1,03; ТЗ=1,03	ОТ	852,58	1,184		171,68	33,55	5 760
									5
2	ЭМ						467,36	8,33	3 893
3	в т.ч. ОТМ						44,78	33,55	1 502
4	М						51,14	8,97	459



07.2.07.13	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	0,0578		0,009826					
08.1.02.25	Крепежные детали для крепления профилированного настила к несущим конструкциям	т	0		0					
08.3.09.05	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	0		0					
	ЗТ	чел.-ч	94	1,1845	18,92831					
	ЗТм	чел.-ч	16,9	1,15	3,30395					
	Итого по расценке				3 544,01					
	ФОТ					690,18				
МДС81-33.2004	НР Строительные	%	90		90	216,46				7 262
Прил.4 п.9	металлические конструкции					194,81				6 536
Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04	СП Строительные	%	85		85	183,99				6 173
Прил.1 п.9	металлические конструкции									
	<b>Всего по позиции</b>					<b>1 068,98</b>				<b>22 821</b>
17	ФССЦ-07.2.07.12-0020	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т		-0,00323	7 712,00	-24,91	8,62		-215
18	ФССЦ-08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т		-0,000505	4 920,00	-2,48	11,04		-27
19	ФССЦ-08.3.09.01-0085	Профнастил оцинкованный МН20-1100-0,4	м2		15	40,67	610,05	6,64		4 051
20	ФЕР09-04-002-01	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м Объем=5 / 100	100 м2		0,05					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.2	Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования; движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
Прил.9.3 п.5	Монтаж конструкций, окрашенных в заводских условиях или неокрашенных, поставляемых в пакетах ОЗП=1,03; ТЗ=1,03					277,06	1,184	33,55		551
1	ОТ									
2	ЭМ									
3	в т.ч. ОТМ					469,17	1,15	8,46		228
						41,15	1,15	2,37		80

4	М	Т	0	153,96	7,70	8,74	67
08.1.02.25	Крепежные детали для крепления профилированного настила к несущим конструкциям	Т	0	0	0	0	0
08.3.09.05	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	Т	0	0	0	0	0
	ЗТ	чел.-ч	31,7	1,1845	1,8774325		51,09
	ЗТм	чел.-ч	2,93	1,15	0,168475		18,78
	Итого по расценке						16,90
	ФОТ			900,19			536
МДС81-33.2004 Прил.4 п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	90	90			631
Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	85	85			568
<b>Всего по позиции</b>							
21	ФССЦ-08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	Т	-0,000149	4 920,00	83,95	1 950
22	ФССЦ-08.3.09.01-0085	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,4	м2	5	40,67	-0,73	-8
Дверь						203,35	1 350
23	ФЕРм38-01-006-07	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или ручную (мелких деталей): листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, тетки, воронки, желоба, лотки и пр.) Объем=6,8*5,25/1000	Т	0,0357			
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.2		Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования; движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15					
1	ОТ			1 823,60	1,15	74,87	2 512
2	ЭМ			3 066,27	1,15	125,89	1 027
3	в т.ч. ОТМ			42,73	1,15	1,75	59
4	М			509,95		18,21	207
	ЗТ	чел.-ч	194	1,15	7,96467		
	ЗТм	чел.-ч	4	1,15	0,16422		
	Итого по расценке			5 399,82		218,97	2 571
	ФОТ					76,62	

МДС81-33.2004 п.4.10	НР Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы) СП Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы) <b>Всего по позиции</b>	%	66	66	50,57	1 697
24	ФССЦ-23.3.08.02-0267 Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером: 80x40 мм, толщина стенки 3 мм Объем=6,8*5,25/1000	Т	0,0357	6 140,15	269,54	5 443
25	ФЕР09-06-001-01 Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.2 Монтаж: конструкцией дверей, люков, лазов для автооптилок и пароварочных камер Объем=6,8*5,25/1000 Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования; движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	Т	0,0357	219,20	6,59	1 445
1	ОТ	Т		700,31	1,15	28,75
2	ЭМ	чел.-ч		114,72	1,15	4,71
3	в т.ч. ОТМ	чел.-ч		15,09	1,15	0,62
4	М			36,56		1,31
07.2.07.13	Конструкции стальные	Т				8,99
ЗТ			0,0357			
ЗТм			3,3706155			
ФОТ			0,0500871			
Итого по расценке			851,59			
МДС81-33.2004 Прил.4 п.9 Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.9	НР Строительные металлические конструкции СП Строительные металлические конструкции	%	90	90	34,77	986
		%	85	85	29,37	887
					26,43	838
					24,96	
Окраска	<b>Всего по позиции</b>				<b>86,16</b>	<b>2 750</b>



МДС81-33.2004 Прил.4 п.15	НР Отделочные работы	%	105	82,83	2 779
Письмо №АП- 5536/06 от 18.11.04	СП Отделочные работы	%	55	86,97	2 918
Прил.1 п.15				45,56	1 528
<b>Всего по позиции</b>					
28 ФССЦ-14.4.02.09- 0306	Краска антикоррозийная	т	0,005412	235,31	7 356
			17	94,16	438
			399,00	4,65	
<b>Итого по разделу 3 Устройство от ражающей конструкции газовой рампы</b>					
<b>5 222,28</b>					
<b>Раздел 4. Вывоз мусора</b>					
29 ФССЦпг-03-21-01- 021	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами	1 т груза	21,3192	335,78	2 448
	грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 21 км		15,75	7,29	
	Объем=9,4*3,15*0,45*1,6				
<b>Итого по разделу 4 Вывоз мусора</b>					
<b>335,78</b>					
<b>Итого по смете:</b>					
Строительные работы					
В том числе:					
оплата труда					
эксплуатация машин и механизмов					
материалы					
накладные расходы					
сметная прибыль					
Монтажные работы					
Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость монтажных работ					
В том числе:					
оплата труда					
эксплуатация машин и механизмов					
материалы					
накладные расходы					
Итого ФОТ (справочно)					
Итого накладные расходы (справочно)					
Итого сметная прибыль (справочно)					
Итого					
НДС 20%					
<b>ВСЕГО по смете</b>					
14 162,32					
147 053					
587,77					
19 721					
1 316,76					
11 011					
11 056,97					
76 028					
673,54					
22 601					
527,28					
17 692					
269,54					
5 443					
269,54					
5 443					
74,87					
2 512					
125,89					
1 027					
18,21					
207					
50,57					
1 697					
766,82					
25 730					
724,11					
24 298					
527,28					
17 692					
14 431,86 Р					
152 496,00 Р					
2 886,37 Р					
30 499,20 Р					
<b>17 318,23 Р</b>					
<b>182 995,20 Р</b>					