

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ИМЕНИ В.А. АЛМАЗОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Центр доклинических и трансляционных исследований

Сведения о календарной загрузке научного оборудования

No п/п	Наименование единицы оборудования (количество)	Раздел классификатора научного оборудования	Марка	Изготовитель	Страна	Год выпуска	Балансовая стоимость, руб	Расчетное время работы оборудовани я, час.	Фактическое время работы оборудования, час.		Наличие сертифика та и других признаков метрологи ческого обеспечени я (+/-)	Источник финансирования закупки научного оборудования
									всего	в том числе в интересах третьих лиц		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Автомат для гистологической проводки 1 ед.	Прочие инструменты и приборы для исследования тканей	Excelsior AS	Thermo Fisher Scientific	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ	2016	4913091.1	5928	400		-	средства учредителя базовой организации
2.	Весы аналитические двухдиапазонные 1 ед.	Весы лабораторные прочие	GH-252	AND	ЯПОНИЯ	2016	203261.1	2080			+	средства учредителя базовой организации
3.	Весы неавтоматического действия 1 ед.	Весы лабораторные аналитические, микроаналитические и ультрамикроаналитические	PA-114 C	Ohaus	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ	2017	96401.4	2080	220	220	+	средства учредителя базовой организации
4.	Жидкостный хроматомасс-спектрометр с принадлежностями 1 ед.	Масс-спектрометры для химического анализа и определения структуры с другими видами ионизации	maXis	Bruker	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ	2018	50361591.33	860	40	40	-	средства учредителя базовой организации
5.	Инвертированный микроскоп 4 ед.	Прочие инструменты и приборы для исследования тканей	TS100-F	Nikon	ЯПОНИЯ	2015	1869633.34	1264.5	1262	1087	-	средства учредителя базовой организации
6.	Инъектор автоматический шприцевой 2 ед.	Прочие приборы для физиологических исследований животных	SPLG101	WPI	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ	2015	289000	2080	95	95	-	средства учредителя базовой организации
7.	Концентратор кислорода 1 ед.	Прочие приборы для физиологических исследований животных	7F-1L	Армед	РОССИЯ	2016	22728.11	2080	190	190	-	средства учредителя базовой организации

No п/п	Наименование единицы оборудования (количество)	Раздел классификатора научного оборудования	Марка	Изготовитель	Страна	Год выпуска	Балансовая стоимость, руб	Расчетное время работы оборудовани я, час.	Фактическое время работы оборудования, час.		Наличие сертифика та и других признаков метрологи ческого обеспечени я (+/-)	Источник финансирования закупки научного оборудования
									всего	в том числе в интересах третьих лиц		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8.	Ламинарный шкаф 1 ед.	Приспособления и устройства для хранения образцов и биологических материалов	Ламинар-С	Lamsystem	РОССИЯ	2010	260000	780	1285	1285	-	средства учредителя базовой организации
9.	Микроскоп медико-биологический 1 ед.	Микроскопы инвертированные	Ti-U	Nikon	ЯПОНИЯ	2016	3705579.59	2080	200		-	средства учредителя базовой организации
10.	Микроскоп медико-биологический прямой 2 ед.	Прочие инструменты и приборы для исследования тканей	Ci	Nikon	ЯПОНИЯ	2015	3497348.8	2080	360	360	-	средства учредителя базовой организации
11.	Морозильник медицинский низкотемпературный 2 ед.	Приспособления и устройства для хранения образцов и биологических материалов	MDF-U3386S	SANYO	ЯПОНИЯ	2015	2571125	8760	8760	144213	-	средства учредителя базовой организации
12.	Оборудование для гель-электрофореза 1 ед.	Электрофоретическое оборудование для исследования макромолекул	Sub-Cell GT	Bio-Rad	СОЕДИНЕН НЫЕ ШТАТЫ	2015	57268.05	864			-	средства учредителя базовой организации
13.	Подогреваемая платформа и контроллер температуры тела для мелких лабораторных животных 3 ед.	Прочие приборы для физиологических исследований животных	TCAT - 2LV	Physitemp	СОЕДИНЕН НЫЕ ШТАТЫ	2015	178098.25	2080	225	225	-	средства учредителя базовой организации
14.	Прибор для трансфекции клеток 1 ед.	Прочие инструменты и приборы для исследования клеток	4D-Nucleofec tor	Lonza	ШВЕЙЦАРИ Я	2014	4463539.05	840			-	средства учредителя базовой организации
15.	Процессор магнитных частиц для очистки нуклеиновых кислот, клеток, белков 1 ед.	Прочее оборудование для анализа микромолекул	KingFisher	Thermo Fisher Scientific	СОЕДИНЕН НЫЕ ШТАТЫ	2016	6569052.1	860	57	57	-	средства учредителя базовой организации
16.	Резервуар для обратноосмотической воды с насосом и УФ лампой для содержания рыб 1 ед.	Прочие устройства и оборудования для содержания животных	SDS 200	Tecniplast	ИТАЛИЯ	2016	1986658.8	2400	2400		-	средства учредителя базовой организации
17.			MiSeq System	Illumina		2013	7662039.55	740	102.6	102.6	-	

No п/п	Наименование единицы оборудования (количество)	Раздел классификатора научного оборудования	Марка	Изготовитель	Страна	Год выпуска	Балансовая стоимость, руб	Расчетное время работы оборудовани я, час.	Фактическое время работы оборудования, час.		Наличие сертифика та и других признаков метрологи ческого обеспечени я (+/-)	Источник финансирования закупки научного оборудования
									всего	в том числе в интересах третьих лиц		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Система высокопроизводительного секвенирования 1 ед.	Секвенаторы нового поколения			СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ							средства учредителя базовой организации
18.	Система для анестезии мелких животных со встроенным цифровым испарителем 1 ед.	Прочие приборы для физиологических исследований животных	Gas Anesthesia System	Ugo Basile	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ	2015	1408390.8	2080	110	110	-	средства учредителя базовой организации
19.	Система для газовой анестезии животных со встроенным испарителем 2 ед.	Прочие приборы для физиологических исследований животных	Somnosuite	Kent Scientific Corporation	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ	2016	3476250	2080	190	190	-	средства учредителя базовой организации
20.	Система жидкостной хроматографии 1 ед.	Хроматографическое оборудование	AKTA Star	Cytiva	ШВЕЦИЯ	2015	1104375.01	760	24	24	-	средства учредителя базовой организации
21.	Станция биозащитная 4 ед.	Прочие устройства и оборудования для содержания животных	Tech-48	Tecniplast	ИТАЛИЯ	2016	2126985.6	984	600	1022	-	средства учредителя базовой организации
22.	Станция вырезки 1 ед.	Прочие инструменты и приборы для исследования тканей	BV33343	Hygeco	ФРАНЦИЯ	2016	3537144.15	2080	980.5	180.5	-	средства учредителя базовой организации
23.	Стеллаж двусторонний на 120 клеток для мышей 3 ед.	Клетки виварные	DVC system	Tecniplast	ИТАЛИЯ	2015	4711173.2	8760	4800	4800	-	средства учредителя базовой организации
24.	Стеллаж двухсторонний на 70 клеток для крыс 4 ед.	Клетки виварные	DVC system	Tecniplast	ИТАЛИЯ	2016	3696259.5	8760	8760	28800	-	средства учредителя базовой организации
25.	Стеллаж на 35 клеток для крыс односторонний 8 ед.	Клетки виварные	DVC system	Tecniplast	ИТАЛИЯ	2016	2714505.48	8760	7200	7200	-	средства учредителя базовой организации
26.	Стеллаж на 80 клеток для мышей односторонний 6 ед.	Клетки виварные	DVC system	Tecniplast	ИТАЛИЯ	2016	4343208.78	8760	8760	20160	-	средства

No п/п	Наименование единицы оборудования (количество)	Раздел классификатора научного оборудования	Марка	Изготовитель	Страна	Год выпуска	Балансовая стоимость, руб	Расчетное время работы оборудовани я, час.	Фактическое время работы оборудования, час.		Наличие сертифика та и других признаков метрологи ческого обеспечени я (+/-)	Источник финансирования закупки научного оборудования
									всего	в том числе в интересах третьих лиц		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												учредителя базовой организации
27.	Стойка-стеллаж для содержания рыб в комплекте с аквариумами на 3,5 л 4 ед.	Прочие устройства и оборудования для содержания животных	Zebtec Multilinking	Tecniplast SPA	ИТАЛИЯ	2016	735066.62	8760	3650		-	средства учредителя базовой организации
28.	Термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот 1 ед.	Прочее оборудование для анализа микромолекул	T100	Biorad	СОЕДИНЕН НЫЕ ШТАТЫ	2015	337052.88	840	45.6	45.6	-	средства учредителя базовой организации
29.	Установка подачи воздуха в клетки для животных 17 ед.	Прочие устройства и оборудования для содержания животных	Smartflow	Tecniplast	ИТАЛИЯ	2016	1764428.57	6750	6750	60960	-	средства учредителя базовой организации
30.	Устройство флуоресцентной визуализации клеток 1 ед.	Автоматические системы визуализации клеток моноплексные	Zoe	Biorad	СОЕДИНЕН НЫЕ ШТАТЫ	2015	1723805	2080	304	304	-	средства учредителя базовой организации
31.	Холодильник комбинированный 4 ед.	Приспособления и устройства для хранения образцов и биологических материалов	ES	Thermo Fisher Scientific	СОЕДИНЕН НЫЕ ШТАТЫ	2016	171265.37	8736	2640	2640	-	средства учредителя базовой организации
32.	Центрифуга лабораторная с принадлежностями 1 ед.	Центрифуги	Allegra X-30	Beckman Coulter	СОЕДИНЕН НЫЕ ШТАТЫ	2016	1882549.69	840	105	105	-	средства учредителя базовой организации
33.	Цитофлуориметр проточный 1 ед.	Приборы для сортировки клеток	CutoFlexS в комплектац ии и B2-R3-V4-Y4(RT)	Beckman Coulter	СОЕДИНЕН НЫЕ ШТАТЫ	2016	25030293.72	1450	500		-	средства учредителя базовой организации
34.	Шкаф лабораторный с ламинарным потоком 3 ед.	Прочие инструменты и приборы для исследования клеток	MSC Advantage	Thermo Fisher Scientific	СОЕДИНЕН НЫЕ ШТАТЫ	2015	936634.54	2080	2080	21445	-	средства учредителя базовой организации
35.	Шкаф-ламинар двухсторонний 2 ед.	Прочие устройства и	CS-5	Tecniplast	ИТАЛИЯ	2016	1484632.8	2080	415	415	-	средства

No п/п	Наименование единицы оборудования (количество)	Раздел классификатора научного оборудования	Марка	Изготовитель	Страна	Год выпуска	Балансовая стоимость, руб	Расчетное время работы оборудовани я, час.	Фактическое время работы оборудования, час.		Наличие сертифика та и других признаков метрологи ческого обеспечени я (+/-)	Источник финансирования закупки научного оборудования
									всего	в том числе в интересах третьих лиц		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		оборудования для содержания животных										учредителя базовой организации

директор Института

_____ (Галагудза М. М.)

Главный бухгалтер

_____ (Афанасенкова Е. Б.)