

Рассмотрение вопросов использования и распоряжения федеральным имуществом

Докладчик:

**Проректор по экономике и инновациям
к.б.н. Сахаров Дмитрий Андреевич**

Миусская площадь



Аренда

Объект №1

Назначение: размещение оборудования сотовой связи с размещением фидерных установок на кровле здания

Адрес: Миусская площадь, дом 9 стр.1, чердак №3, часть пом. №1

Площадь: 9,0 кв.м.

Объект №2

Цель аренды: размещение оборудования сотовой связи с размещением фидерных установок на кровле здания

Адрес: Миусская площадь, дом 9 стр.1, чердак №3, часть пом. №1

Площадь: 7,1 кв.м.



Миусская площадь



Аренда

Объект №3

Назначение: размещение оборудования сотовой связи с размещением фидерных установок на кровле здания

Адрес: Миусская площадь, дом 9 стр.1, чердак №3, часть пом. №1

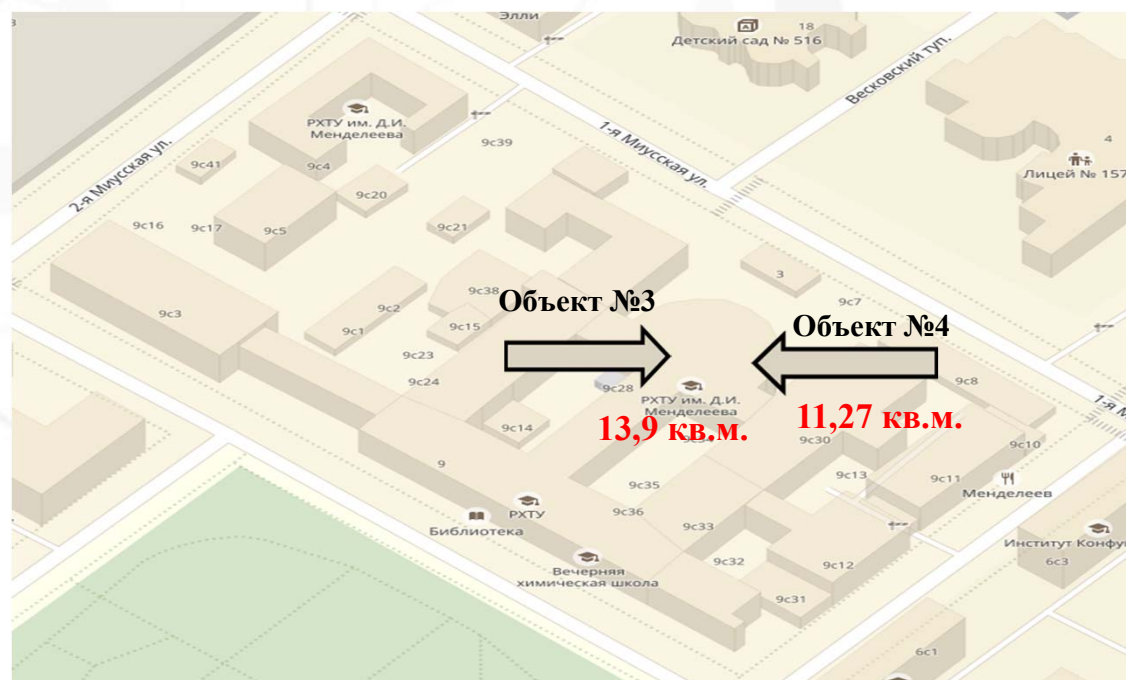
Площадь: 13,9 кв.м.

Объект №4

Назначение: размещение оборудования сотовой связи с размещением фидерных установок на кровле здания

Адрес: Миусская площадь, дом 9 стр.1, чердак №3, часть пом. №1 и кровля

Площадь: 11,27 кв.м.



Студгородок

Аренда



Объект №1

Цель аренды: размещение оборудования сотовой связи с размещением фидерных установок на кровле здания

Адрес: ул. Вилица Лациса д.19, корп. 1, технический этаж, часть пом. № 17 и кровля

Площадь: 11,6 кв.м.

Объект №2

Цель аренды: размещение оборудования сотовой связи с размещением фидерных установок на кровле здания

Адрес: ул. Вилица Лациса, д. 21, 2 этаж, часть ком. 12, часть ком.29 и кровля

Площадь: 5,7 кв.м.



Студгородок

Аренда



Объект №3

Цель аренды: размещение оборудования сотовой связи с размещением фидерных установок на кровле здания

Адрес: ул. Вилиса Лациса д.23, корп. 1, , технический этаж, часть ком. №13 и кровля (выход А)

Площадь: 11,8 кв.м.



Тушинский комплекс

Аренда



Объект №1

Цель аренды: размещение оборудования сотовой связи с размещением фидерных установок на кровле здания

Адрес: ул. Героев Панфиловцев, дом.20, к. 1, технический этаж, часть пом. I, ком. № 14

Площадь: 16,5 кв.м.

Объект №2

Цель аренды: размещение оборудования сотовой связи с размещением фидерных установок на кровле здания

Адрес: ул. Героев Панфиловцев, домовладение 20, технический этаж, часть пом. I, ком. № 1 и кровля

Площадь: 12,5 кв.м.



Тушинский комплекс

Аренда



Объект №4

Цель аренды: размещение оборудования сотовой связи с размещением фидерных установок на кровле здания

Адрес: ул. Героев Панфиловцев, домовладение 20, надстройка, часть пом. №VI, ком. №1, часть пом. №V, ком. №1

Площадь: 12,5 кв.м.





Утверждение перечней особо ценного движимого имущества по состоянию на 1 января 2021 года, для дальнейшего предоставления их в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

- Перечень особо ценного движимого имущества федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», приобретенного за счет средств, выделенных учредителем или закрепленного учредителем за учреждением.
- Перечень особо ценного движимого имущества федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», за исключением имущества, приобретенного за счет средств, выделенных учредителем или закрепленного учредителем за учреждением.

Перечень особо ценного движимого имущества федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», приобретенного за счет средств, выделенных учредителем или закрепленного учредителем за учреждением.



№ п/п	Полное наименование объекта движимого имущества	Реестровый номер федерального имущества (РНФИ)	Инвентарный номер (учетный номер) при наличии	Дата принятия к учету	Балансовая стоимость
1	DR-M4 рефрактометр многоволновой Abbe	B23770351326	110104119956	2016-09-12	1362129.00
2	Автобус Икарус	П23770092391	050000004805	1991-01-01	1427294.56
3	Автобус КАВЗ-4235-32-140501050101-01	П23770150058	110105114671	2010-12-15	2362500.00
4	Автобус ПАЗ 32051	П23770153472	05153410300005	1997-01-01	620827.08
5	Автобус ПАЗ-320500	П23770092395	050000004780	1994-01-01	563751.12
6	Автоклав 3850EL D-Line с проволочной корзиной и ПНР	B23770439158	110104122172	2019-12-20	752125.14



7	Автокоррелятор модель IRA-0.45-3	П23770355107	1101041209541	2017-10-20	1240000.00
8	Автоматическая пожарная сигнализация	П23770207131	04140000001833	2011-10-01	1402696.71
9	Автоматическая пожарная сигнализация в системе речевого оповещения	П23770207132	04140000008564	2012-11-01	1331337.09
10	Автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией		110104121097		799000.00
11	Автоматическая пожарная сигнализация и Система оповещения и управления эвакуацией		110104120965	2018-05-30	7758371.38
12	Автоматическая пожарная сигнализация и система речевого оповещения	П23770207133	04140000000086360	2012-11-01	861715.00
13	Автоматический анализатор удельной поверхности и пористости ASAP2020MP	П23770150063	110104114853	2010-12-31	3585000.00
14	Автоматический анализатор удельной поверхности и пористости в комплекте	П23770170371	110104114854	2010-12-31	1720000.00
15	Автоматический гелиевый пикнометр в комплекте	П23770170366	110104114855	2010-12-31	780000.00
16	Автоматический универсальный титратор Excellence T5	B23770439136	110104122091	2019-12-05	992166.90



17	Автомашина "Волга" ГАЗ-3110	П23770153475	05153410010002	1998-01-01	1258081.68
18	Автомобиль - Хендай соната	П23770078358	050000000002	2007-12-01	625000.00
19	Автомобиль Ford Galaxy	П23770073294	110105106545	2007-05-23	800925.00
20	Автомобиль Honda CV-R	П23770078371	050000106108	2006-11-29	1071000.00
21	Автомобиль HUNDAI NF 2/4 GLS	П23770078369	110105107046	2007-11-29	922350.00
22	Автомобиль KIA Sorento	П23770163130	110105115621	2011-11-08	1420704.00
23	Автомобиль ГАЗ 3110	П23770073299	050000004773	1999-01-01	580320.00
24	Автомобиль ГАЗ-3102	П23770092396	050000004772	1998-01-01	1213637.60
25	Автомобиль ГАЗ-3110	П23770092392	050000004771	1998-01-01	1459463.00
26	Автомобиль ЗИЛ-5301 (ЗАО-0000011)	П23770149703	050000004785	1998-01-01	613634.94
27	Автомобиль ЗИЛ-5301АО	П23770150080	050000004784	1994-01-01	572633.76
28	Азотная установка на базе генератора азота	В23770285437	110104119173	2015-12-07	1500000.00
29	Альфа-бета радиометр жидкосцинтиляционный спектрометрический SL-300 с опциями	В23770311706	110104116398	2012-09-28	3725142.00

30	Анализатор автоматической удельной поверхности в комплекте	П23770125705	110104114455	2010-08-17	1330000.00
31	Анализатор АРАФ-1	П23770154507	040000006368	1984-01-01	535778.28
32	Анализатор двулучепреломления OpenPolScore	B23770285436	110104119391	2016-02-05	1791000.00
33	Анализатор дзета-потенциала Photocor Compact-ZM2	B23770296004	1101041202661	2016-12-26	1000000.00
34	Анализатор размеров частиц "анализетте-22"	П23770151549	110104113012	2009-03-20	2755000.00
35	Анализатор спектра оптический AQ6370D-12-L1-F/FC/RFC	П23770389899	1101041204231	2017-09-07	2370000.00
36	Анализатор спектра оптический AQ6370D-12-L1-F/FC/RFC	П23770389899	1101041204231	2017-09-07	2370000.00
37	Анализатор стабильности дисперсных систем DATAphysics MultiScan MS 20		2101041202441	2016-12-19	1831300.00
38	Аналит. комплекс на базе жидкостного хроматомакс-спектрометра LCMS-8040, Shimadzu	B23770439325	110104122088	2019-12-16	9697992.00
39	Аналитический комплекс Милихром А-01	П23770209174	110104116754	2013-10-03	1929678.00
40	Аппарат для автоматической разгонки нефти и нефтепродуктов, Линтел АРНС-21	B23770285422	110104119154	2013-12-07	594366.00





41	АПС и СОУЭ		110104120966		6402905.99
42	Атомно-абсорбционный спектрометр КВАНТ-2А	П23770166404	110104115904	2011-12-30	1045000.00
43	Весы MS105DU с компактным матричным принтером и валидацией типа1	B23770441774	110104122162	2019-12-20	702297.54
44	Весы MS105DU с компактным матричным принтером и валидацией типа1	B23770441448	110104122163	2019-12-20	702297.54
45	Видеокамера инфракрасная цифровая на базе сенсора на индий-галлий-арсениде модель ARTCAM-0016TNIR	B23770351534	110104119670	2016-06-09	544125.00
46	Вискозиметр ротационный BROOKFIELD	П23770166438	110104115941	2011-12-31	537100.00
47	Витраж	П23770092413	110106112504	2003-02-10	500000.00
48	Витраж	П23770092412	110106112505	2005-02-10	500000.00
49	Влагоанализатор V10S с компактным матричным принтером и ПНР	B23770441489	110104122168	2019-12-20	1156049.89
50	Выдвижной детектор для регистрации катодолуминесценции, диапазон 350-650 нм (микроскоп TESCAN VEGA 3 LMU)	П23770265809	110104118265	2015-01-12	1070850.00

51	Высоковакуумная напылительная установка Q150T ES	B23770285418	110104119372	2016-01-28	4342400.00
52	Высокотемпературная печь VP 70/17	B23770283846	110104118479	2015-09-22	1781050.00
53	Гамма-установка	П23770153770	040000015087	1983-01-01	522381.63
54	Генератор оптических гармошек 2Н-3Н в комплекте	B23770285423	110104119133	2015-11-26	2189000.00
55	Грузовой фургон ЗИЛ 5301	П23770153471	05153410020006	1997-01-01	652610.28
56	Двухканальный компрессор оптич.импульсов LightConversion	B23770351312	1101041200701	2016-11-18	1150000.00
57	Двухлучевой спектрофотометр в комплекте	П23770207072	110104116652	2012-12-26	771400.00
58	Демонстрационный комплекс "Периодическая система химич. элементов Д. И. Менделеева"	B23770465826	110104122257	2020-11-13	1144913.00
59	Демонстрационный комплекс "Периодическая система химич. элементов Д. И. Менделеева"	B23770465842	110104122256		1144913.00
60	Дериватограф Q1500	П23770149702	040000001820	1990-01-01	865618.05
61	Детектор беззотный кремний- дрейфовый энергодисперсионный X-Act ADD	B23770295994	1101041202271	2016-12-06	1950000.00



62	Детектор УФ-видимого диапазона с фотодиодной матрицей UPLS Acquilty	П23770207087	210104116697	2012-12-29	972348.00
63	Дисковый массив/1 шт HPE MSA 2050 SAN Dual Controller SFF Storage/	B23770417490	1101041210031	2019-03-20	1493312.64
64	Дифференциальный сканирующий калориметр в комплекте	П23770166442	110104115890	2010-12-30	2500000.00
65	Жидкостной хроматограф LaChrom	П23770163213	110104115521	2010-09-30	800000.00
66	Жидкостной хроматограф Prominence Shimadzu	П23770389897	110104121087	2019-06-03	3133644.00
67	Измеритель плотности Rudolph	П23770116393	110104114098	2007-12-17	551950.00
68	ИК Фурье-спектрометр ФТ-801 с устройством согласования спектрометра с блоком питания лазера	B23770463383	1101041204431	2017-12-04	998700.00
69	ИК-Фурье спектрометр	П23770154587	110104115194	2011-06-30	939580.00
70	ИК-Фурье спектрометр Nicolet iS20	B23770439278	110104122053	2019-10-30	2331000.00
71	Инфракрасный спектрофотометр с Фурье-преобразователем IRaffinity-1s	B23770439307	110104122042	2019-10-08	1002000.00
72	Инфракрасный Фурье-спектрометр	П23770151903	040000015091	0204-12-01	2278620.54



73	Источник высоковольтного питания Spellman DFN60/230x4057 RS232	B23770296003	1101041202561	2016-12-22	2302958.80
74	Иттербиевый волоконный лазер YB-1083	B23770296001	1101041202501	2016-12-15	726000.00
75	Калориметр C6000 global standard версия 1/10 с поверкой	B23770439144	110104122185	2019-11-29	4270312.05
76	Калориметр C6000 global standard версия 1/10 с поверкой	B23770439075	110104122184	2019-11-29	4270312.05
77	Калориметр C6000 global standard версия 1/10 с поверкой	B23770439134	110104122186	2019-11-29	4270312.05
78	Камера солевого тумана мод. S120iP с компрессором воздуха	П23770207080	110104116629	2012-12-21	950000.00
79	Комбинированный атомно-абсорбционный спектрометр с пламенной и электротермической атомизацией	B23770417697	110104121972	2019-10-10	4739033.90



80	Коммутатор Тип 1 (кол-во портов больше/равно 48 шт)	П23770472524	110104122467	2021-02-04	500848.50
81	Коммутатор Тип 1 (кол-во портов больше/равно 48 шт)	П23770472411	110104122468	2021-02-04	500848.50
82	Коммутатор Тип 2 (кол-во портов больше/равно 24 шт)		110104122469		1165585.38
83	Коммутатор Тип 2 (кол-во портов больше/равно 24 шт)		110104122470		
84	Комплекс аппаратно-программный для медицинских исследований на базе хроматограф "Хроматэк-Кристалл 5000"	П23770207135	110104116559	2012-11-30	3530000.00
85	Комплекс аппаратно-програм. на базе газового хроматографа "Хроматэк-кристалл 5000"	В23770430295	110104122047	2019-04-04	2042440.68
86	Комплекс аппаратно-програм. на базе газового хроматографа "Хроматэк-кристалл 5000"	В23770442130	110104122048	2019-04-04	2042440.68
87	Комплекс аппаратно-програм. на базе газового хроматографа "Хроматэк-кристалл 5000"	В23770442066	110104122050	2019-04-04	2042440.68



98	Лаборатория органической химии	П23770151906	040000012342	1985-01-01	802609.62
99	Лабораторная установка для получения высокочистого борного ангидрида		1101041207841	2018-12-25	900000.00
100	Лабораторная установка для синтеза высокочистого оксида молибдена	B23770289732	110106119396	2015-10-01	1000000.00
101	Лабораторная установка ТОН-РТИ по изучению реверсивного теплового насоса	П23770441581	110104122055	2019-10-29	621205.74
102	Лабораторное оборудование Автоинжектор АОС-20i в комплекте	B23770441869	110104122087	2019-12-17	501647.00
103	Лабораторный зондовый ИК-Фурье спектрометр в комплекте	B23770439085	110104122089	2019-11-29	5124685.52
104	Лабораторный зондовый Рамановский спектрометр в комплекте	B23770439138	110104122090	2019-11-29	5642831.10
105	Лабораторный прибор АТ 7Smart	П23770145013	110104114659	2010-11-29	862000.00
106	Лабораторный стенд "Теплотехника жидкости" в комплекте	П23770265856	110104118495	2015-01-30	608940.00
107	Лазерный анализатор LEA-S500	П23770166441	110104115902	2011-12-30	4700000.00



108	Лазерный анализатор размеров частиц	П23770166411	110104115925	2011-12-30	2000000.00
109	Лазерный набор TLK-L1550M	П23770389901	1101041204181	2017-09-01	874097.50
110	Лазерный спектрометр	П23770151905	040000015085	1986-01-01	987909.12
111	Лампа ртутная 100 Вт в сборе (домик д/лампы, блок питания, адаптеры)	B23770295998	1101061200901	2016-11-16	847222.06
112	Листоподборщик вакуумный Uchida	П23770166439	110104115641	2011-12-01	883858.50
113	Литьевая форма на изд. "Лабораторный наконечник д/дозатора" 259	B23770285425	110104119232	2015-12-08	1575000.00
114	Литьевая форма на изделие "Пробирка лабораторная" 258	B23770285430	110104119231	2015-12-08	1575000.00
115	Малая центрифуга с угловым ротором, протоколами и ПНР	B23770439145	110104122176	2019-12-20	528862.38
116	Маршрутизатор Тип 1 (кол-во WAN портов больше/равно 4 шт)		110104122471		3048443.82
117	Масс-спектрометр с индуктивно связанной плазмой ICAP Qc	П23770207127	110104116502	2012-11-16	10800000.00
118	Масс-спектрометр ISQ LT	П23770265852	110104118355	2012-01-26	3564000.00
119	Масс-спектрометр с индуктивно связанной плазмой	П23770166444	110104115934	2011-12-31	8600000.00



120	Машина трафаретной печати	П23770163202	110104115262	2011-07-29	534900.00
121	Машина уборочно-погрузочная ТУМ-180П.ТМ	П23770078370	110104107206	2007-12-04	698000.00
122	Микроволновая установка для органического синтеза	П23770166412	110104115924	2011-12-31	874000.00
123	Микроволновой синтезатор Initiator	П23770166435	110104115961	2011-12-31	1425000.00
124	Микроскоп медицинский прямой ВХ61TRF	В23770283780	110104118799	2015-07-14	4300000.00
125	Микроскоп растр	П23770149698	040000006222	1989-01-01	777909.60
126	Миниреактор с перемешиванием объемом 600 мл	П23770265858	110104118357	2015-05-28	1587148.19
127	Модуль комбинационного рассеяния света ОРТЕС-785-Н (код 10)		1101041204891	2017-12-21	1613060.00
128	Мультиэлементный анализатор Thermo Flash 2000 (Конфигурация CHNS/O)	П23770207126	110104116493	2012-10-29	2999900.00
129	Настольная лиофильная сушка FreeZone 1L в комплекте	В23770285405	110104119301	2014-12-10	972600.00
130	Настольная multifunctionальная центрифуга в комплекте	П23770207066	110104116650	2012-12-26	630000.00





131	Ниткошвейная машина полуавтоматическая	П23770163201	110104115256	2011-07-29	780000.00
132	Оборудование для анализа проб воды	П23770145019	110104114759	2009-12-21	2646000.00
133	Оборудование для анализа проб воздуха	П23770145017	110104114758	2010-12-21	985000.00
134	Оборудование для отбора скринингового анализа и предварительной подготовки проб	П23770145021	110104114760	2010-12-21	2861600.00
135	Оборудование для термического разложения проб под высоким давлением в комплекте BERGHOF Products+Instruments GmbH	П23770265854	110104118497	2015-04-06	1492500.00
136	Оборудование к ИК-Фурье спектрометру Nicolet 380	П23770170361	110104114778	2010-12-23	1584760.00
137	Объектив с увеличением 100X 378-864-5 Mitutoyo	B23770285420	110104119433	2016-02-15	969000.00
138	Объектив с увеличением 50X	B23770285428	110104119432	2016-02-15	822000.00
139	ОЖЕ-спектрометр	П23770149700	040000006118	1987-01-01	621829.44
140	Осмометр криоскопический К-7400S с ПНР и первичной поверкой	B23770441525	110104122161	2019-12-21	638220.72

141	Осциллограф WaveSurfer 510R	П23770389900	1101041204041	2019-07-18	997000.00
142	Осциллограф смешанных сигналов MDO4104C (серийный № C001823)	B23770285419	110104119790	2016-08-16	1663807.00
143	Осциллограф смешанных сигналов MDO4034C (серийный номер № C001830)	B23770311700	110104119791	2016-08-16	1036688.00
144	Параметрический генератор света	B23770351306	1101041200711	2016-11-18	4348260.35
145	Перчаточный бокс VBOX PG-800 с опциями RC,RH,SH		1101041204972	2018-02-05	767750.00
146	Печь высокотемпературная LHT 08/18 с контролером P470		1101041205811	2018-04-20	1913545.55
147	Печь для варки стекла с опускающимся подом СЭО-2.3/18	B23770354069	1101041209611	2017-10-20	1485000.00
148	Печь для обработки битума в тонком слое B066N-KIT с компрессором	B23770295997	1101041201181	2016-11-16	691550.00
149	Планетарная мельница "Pulverisette-5" в комплекте		1101041205041	2017-12-22	3882620.00
150	Планетарная микро мельница Pulverisette 7 с мелющими шарами	B23770296002	1101041202931	2016-12-27	1359232.89



151	Полноцветная многофункциональная система e-STUDIO	П23770166445	110104115640	2007-12-01	719584.00
152	Полуавтоматическая установка SETA-Petrodist 300M в комплекте	П23770265859	110104118358	2015-05-28	3893117.33
153	Поставка оборудования и монтаж автоматической пожарной сигнализации	П23770153476	09190000000131	2009-01-01	546750.00
154	Препаративный хроматограф		110104122489		7486450.00
155	Прецизионная полуавт.полировачная система+шлиф.-полировальная 15-2100 MultiPrep в комплекте	B23770295996	1101041203011	2016-12-14	3113550.00
156	Прецизионный трансляционный стол с комплектующими	П23770265258	110104117989	2014-11-17	8679741.00
157	Прибор для измерения краевого угла DSA20E в комплекте	П23770166436	110104115906	2011-12-30	980682.84
158	Прибор для определения размеров и дзета-потенциала частиц Photocor Compact-Z	П23770265842	110104118382	2015-01-12	1782000.00
159	Программно-аппаратный комплекс виртуализации		110104122510		36362423.72





160	Программно-аппаратный комплекс на базе малогабаритного спектрометра электронного парамагнитного резонанса ЭПР10-МИНИ	П23770207125	110104116445	2012-10-22	2200000.00
161	Противопожарное оборудование	П23770078350	04140000013320	2008-09-01	1319949.00
162	Райдер полноприводный R 422Ts в комплекте		1101041204491	2017-12-06	1052940.00
163	Распылительная сушка В-290 в комплекте	П23770151548	110104114660	2010-11-30	976000.00
164	Растровый электронный микроскоп	П23770170369	110104114813	2010-12-30	11690000.00
165	Реакторная система 5525	П23770389902	1101041206371	2018-12-05	1534000.00
166	Рентгеновский дифрактометр	П23770153473	040000015083	1997-01-01	513796.68
167	Рентгеновский дифрактометр Equinox 100	В23770439104	110104122086	2019-12-05	7986329.00
168	Рентгеновский порошковый дифрактометр D2 PHASER BRUKER AXS	П23770180000	110104116202	2012-07-27	6650000.00
169	Рентгенофлуоресцентный Энергодисперсионный спектрометр EDX 3600	П23770170365	110104116000	2012-01-12	1800000.00

170	Реометр HAAKE Viscotester iQ в комплекте со стаканом CCB25 и ротором CC25	B23770295995	1101041202421	2016-12-16	1200270.20
171	Ротационный абразиметр Taber Elcometer5135	П23770265840	110104118518	2014-01-19	599860.00
172	Сервер 1U HPE ProLain DL360	B23770417499	1101041210011	2019-03-20	933903.55
173	Система WinPact для культивирования микроорганизмов с одностенным реактором и донным нагревателем, в комплекте	П23770265811	110104118354	2015-05-27	1010000.00
174	Система автоматического отбора реакционных проб EasySampler 1210	B23770439288	110104122092	2019-12-05	1308635.41
175	Система автоматической пожарной сигнализации	П23770092414	110104113590	2009-06-30	1045000.00
176	Система автоматической пожарной сигнализации и оповещения о пожаре	П23770116392	110104114211	2009-12-29	1248000.00
177	Система реакторная PX100-125	B23770428380	1101041210621	2019-05-13	1117372.00
178	Система содержания лабораторных животных в контролируемой среде ВЕНТ-БИО-1М, АНО	B23770417730	1101041210611	2019-04-28	1590264.00



179	Система термоанализа, компьютер	П23770170368	040000006001	2002-08-01	551220.32
180	Система термолюминесцентная дозиметрическая ДТУ-01М	В23770311707	110104116402	2012-09-28	546000.00
181	Система термостатирования на 5 точек СТ 100-125	В23770428492	1101041210641	2019-01-18	1574913.33
182	Система управления Тип 1		110104122472		558708.62
183	Сосуд криогенный СК-1/0,25-Г	В23770439237	110104122187	2019-12-24	748016.49
184	Спектрометр Nicolet 380	П23770116394	110104114100	2009-12-17	969950.00
185	Спектрометр Photokor Complex	П23770389898	1101041204481	2017-12-20	2688500.00
186	Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ-Z	П23770078362	040000011996	2004-12-01	625587.48
187	Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ-Z.ЭТА-Т в комплекте	П23770116396	110104114101	2009-12-17	1000000.00
188	Спектрометр ИК-Фулье Nicolet IS10 в комплекте	В23770285421	110104119151	2011-12-04	3439520.00
189	Спектрометр оптоволоконный USB4000-VIS-NIR в комплекте	П23770207128	110104116651	2012-12-26	566800.00



190	Спектрометр УФ/ВИД/БИК LAMBDA 750 + стартовый к-т расходных аксессуаров для уф/вид спектроскопии	П23770265845	210104118682	2015-01-12	2171000.00
191	Спектрометр ОЖЕ	П23770149697	040000006117	1991-01-01	754401.60
192	Спектрофлуориметр RF-5301 Shimadzu	П23770207083	110104116791	2011-03-04	723000.00
193	Спектрофотометр Cary 60 с кюветодержателем, держателем твердых образцов, кварцевой кювет	B23770441688	110104122169	2019-12-20	1571964.30
194	Спектрофотометр исследовательского класса в комплекте	П23770208476	110104117086	2010-10-30	1760000.00
195	Спектрофотометр УФ-/видимого диапазона	П23770116390	110104114099	2006-12-17	640300.00
196	Специальная цифровая камера RETIGA 3000R	B23770283788	110104119007	2015-10-01	645480.00
197	Стол оптический виброизолирующий	B23770285426	110106119011	2015-10-05	1691500.00
198	Стол оптический M-RS4000-510-12 с пневмоопорами S-2000A-423.5 и компрессором	B23770311688	1101061201231	2016-11-15	1820500.00



199	Термоанализатор синхронный модели STA 449 F5 Jupiter		1101041204451	2017-11-25	6103000.00
200	Титратор G 20 автоматический в комплекте	П23770166437	110104115962	2011-12-31	735000.00
201	титратор потенциометрический автоматический АТП-02	В23770456934	110104122193	2019-05-23	515369.49
202	Титратор потенциометрический автоматический АТП-02	В23770417780	110104122044	2019-05-23	515369.49
203	Титратор потенциометрический автоматический АТП-02	В23770442217	110104122045	2019-05-23	515369.49
204	Титратор потенциометрический автоматический АТП-02	П23770437989	110104122085	2019-12-06	515369.49
205	Титратор потенциометрический автоматический АТП-02	В23770441856	110104122046	2019-12-06	515369.49
206	Титратор потенциометрический автоматический АТП-02	В23770441909	110104122084	2019-12-09	515369.49
207	Трубомолекулярная откачная система TURBOLAB	В23770296000	1101041202511	2016-12-12	519960.00
208	Универсальная настольная испытательная машина AGS-X	П23770207134	110104116550	2012-11-30	820000.00
209	Установка "Крот"	П23770153474	040000008011	1990-01-01	659382.21



210	Установка нанотехнологическая	П23770073284	040000014356	2003-12-01	3150000.00
211	Установка радиометрическая контрольная РЗБ-05Д-02	В23770285429	110104119227	2002-12-08	635930.00
212	Установка радиометрическая контрольная РЗБ-05Д-02	В23770285427	110104119228	2015-12-08	635930.00
213	Установка сфероидизации порошков	П23770209173	110104117180	2013-12-19	1300000.00
214	Установка УВН-71-П-3	П23770153469	040000001993	1985-01-01	1702666.35
215	Учебно-исследовательская комплексная лабораторная установка	В23770439181	110104122058	2019-11-19	1602000.00
216	Фазово-контрастный микроскоп ВХ41TF в сборе	В23770417663	110104119831	2016-08-15	759762.30
217	Фазовый модулятор	В23770351850	110104119936	2016-09-05	2734827.20
218	Фемосекундный лазер PHAROS-SP	В23770285432	110104119081	2015-11-16	12350000.00



219	Ферментер бактериальный (Minifors Spesco бактериальный, базовый комплект с доп насосом)	П23770265857	110104118264	2015-05-12	968174.87
220	Флюоресцентный детектор для систему Aquity в комплекте	П23770351581	110104119935	2016-08-30	2587650.00
221	Фольцваген Мультивен 7НМ	П23770078352	050000000001	2007-06-01	1500000.00
222	Хроматограф "Хроматэк-Кристалл 5000"	П23770265850	110104118395	2015-01-12	796000.00
223	Хроматограф "Хроматэк-Кристалл 5000"	В23770283771	110104119010	2013-10-01	891995.00
224	Хроматограф "Хроматэк-Кристалл 5000" в комплекте	П23770265855	110104118367	2015-02-09	999365.00
225	Хроматограф "Хроматэк-Кристалл 5000" в комплекте	П23770265849	110104118368	2015-01-23	731682.00
226	Хроматограф газовый Shimadzu GC-2010 Plus	П23770394885	1101041210891	2019-03-14	1685582.85
227	Хроматограф газовый двухканальный TRACE 1310 в комплекте		0110104116203	2012-07-27	1500000.00
228	Хроматограф жидкостной	П23770153772	040000008618	1990-01-01	1390011.12
229	Хроматограф жидкостной "Стайер"	П23770170370	110104116003	2012-02-21	1440000.00



230	хроматограф жидкостный "Стайер-М" со спектрофотометрическим детектором	B23770456559	110104122194	2019-04-09	1744379.66
231	Хроматограф жидкостный "Стайер-М" со спектрофотометрическим детектором	B23770456961	110104122226	2019-05-23	1744379.66
232	Хроматограф жидкостный "Стайер-М" со спектрофотометрическим детектором		110104122043		1744379.66
233	Хроматограф жидкостный "Стайер-М" со спектрофотометрическим детектором	B23770449763	110104122096	2020-01-17	1744379.66
234	Хроматограф жидкостный "Стайер-М" со спектрофотометрическим детектором	B23770449372	110104122095	2020-01-17	1744379.66
235	Хроматограф трехканальный газовый	П23770265257	110104117354	2013-12-30	1000000.00
236	Центрифуга PBZ450 SS304 Huada с покрытием Halar	П23770394889	1101041207591	2018-12-20	1445903.15
237	Шейкер-инкубатор Minitron	П23770150078	110104114771	2010-12-22	1179084.12
238	Экспонат "Периодическая система Менделеева"	B23770465866	1101041222259		770147.92



239	Экспонат "Периодическая система Менделеева"	B23770465847	110104122258		770147.93
240	Электронная проходная PERCo REFCo-КТ 02.9		110104122500		739200.00
241	Электронный микроскоп БС-340	П23770151904	040000012272	1989-01-01	1148559.84
Итого:				473 430 741,28	



Перечень особо ценного движимого имущества федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», за исключением имущества, приобретенного за счет средств, выделенных учредителем или закрепленного учредителем за учреждением.



№ п/п	Полное наименование объекта движимого имущества	Реестровый номер федерального имущества (РНФИ)	Инвентарный номер (учетный номер) при наличии	Дата принятия к учету	Балансовая стоимость
1	3D Range Vision Pro base	П23770474535	210104128940	2021-02-11	1100011.90
2	Автоматический анализатор удельной поверхности и размеров пор	П23770150061	210104114875	2010-12-31	2399225.00
3	Автоматический газовый пикнометр с термостатом	П23770150071	210104114728	2007-12-21	585540.00
4	Автомобиль Hyundai Trajet 2.0	П23770073297	050000104969	2006-07-03	734400.00
5	Автомобиль Форд Transit Bus	П23770073298	050000004802	2004-10-01	1483693.17

6	Амплификатор CFX96 Deep Well для FSD-диагностики	B23770442177	210104128444	2019-12-24	990000.00
7	Анализатор "Флюорат-02-Панорама" в комплекте	П23770207068	210104116631	2012-12-24	615000.00
8	Блок импульсного питания	П23770207071	210104116695	2012-12-29	1100000.00
9	Вакуумный откачной пост HiCube 80 Eco с вакуумметром	B23770373040	2101041206831	2018-12-25	667420.00
10	Вакуумный пост, в сборе с колоколом и сепаратором		210104128994		745501.20
11	Видеомикроскоп ВАС151D-785 для Рамановской системы ОРТЕС-785-Н		2101041207151	2018-12-11	1107843.00
12	Высокотемпературная печь ТК,5,61800, ДМ, 1Ф	П23770207082	210104116696	2012-12-29	755000.00
13	Газоанализирующая система GSD	B23770163200	210104115637	2011-11-30	2714000.00
14	Гранулометр с динамическим рассеянием света Analysette 12	П23770149699	210104114723	2010-12-21	1661534.00
15	Детектор RID (Refractive index detector)	П23770472551	2101041204101	2021-02-04	637364.00
16	Детектор масс-спектрофотометрический тандемный квадрупольный Xevo в комплекте	П23770207129	210104117078	2012-09-23	9138480.00





17	Жидкостный хроматограф "LC-20 Prominence в комплекте	П23770394898	1101041206901	2018-12-14	4968793.21
18	Жидкостный хроматограф Prominence-i (модификации LC-2030C 3D Plus)		210104129007		5930432.33
19	ИК-Фурье спектрометр ALPHA II Bruker Optik GmbH	B23770417690	210104121720	2019-09-09	1966794.61
20	ИК-Фурье спектрометр AVATAR	П23770153774	040000001916	2002-03-01	1614996.00
21	ИК-Фурье спектрометр в комплекте	П23770159100	210104115545	2011-09-30	594000.00
22	Интерактивный наглядно демонстрационный комплекс "Периодическая таблица химических элементов Д.И. Менделеева" с натуральными образцами	B23770439130	210104128321	2019-12-12	695413.20
23	Информационная стена	B23770449698	210104128472	2020-03-16	572750.00
24	Инфракрасный Фурье-спектрометр	П23770078361	040000015117	2004-12-01	745378.20
25	Комплекс из синхронного термического анализатора и газового масс-спектрометра	П23770150070	210104114732	2010-12-21	5760079.00
26	Комплекс оборудования для распылительной сушки	П23770078366	210104110679	2008-12-04	969000.00

27	Комплект типового лабораторного оборудования "Электроэнергетика"	П23770078356	04140000013318	2008-08-01	504430.00
28	Комплект типового лабораторного оборудования "Электроэнергетика"	П23770078357	04140000013317	2005-08-01	504430.00
29	Комплект широкоформатной печати Canon	B23770474671	210104128780	2021-02-11	665139.72
30	Котел ДКВр 4-13 ГМ ГМ росс	П23770073291	040000104967	2006-07-01	1179129.16
31	Лабораторная дисковая вибрационная мельница Pulverisette 9	П23770150075	210104114717	2006-12-21	1554744.00
32	Лабораторная печь СНОЛ-2,5.3.3/16	B23770439321	210104128331	2019-12-05	1092746.24
33	Лабораторный виброгрохот Analysette 3	П23770150079	210104114722	2010-12-21	866703.00
34	Лабораторный плотномер DMA 4500 M. в комплекте	П23770207069	210104116755	2013-01-15	1232599.94
35	Лабораторный стенд	П23770143788	060000103358	2006-01-13	1510518.00
36	Лазерный гравер LaserSolid 1325	B23770449098	210104128474	2019-10-31	1144515.00
37	Легковой автомобиль TOYOTA CAMRY	B23770379157	1101041207821	2019-02-21	2229996.60
38	Мельница вибрационная лаб. MM-400 (RETSCH) в комплекте		210104116342	2011-09-17	1022510.97
39	Микроскоп Olympus BX43 исследовательский	B23770439261	210104128445	2019-12-10	1147649.00



40	Микроскоп медицинский BX51 ЕКА в комплекте	П23770166403	210104115880	2011-12-30	1000000.00
41	Микротвердомер НМV-G21S Shimadzu в комплекте		2101041209741	2017-12-19	1194263.00
42	Многофункциональное устройство (МФУ) (Тип 2) Konica Minolta		210104129013		540052.20
43	Многофункциональное устройство (МФУ) (Тип 2) Konica Minolta	B23770474242	210104128796	2021-02-11	540052.20
44	Многофункциональное устройство (МФУ) (Тип 2) Konica Minolta	B23770474537	210104128797	2021-02-11	540052.20
45	Многофункциональное устройство (МФЦ) (Тип 2) Konica Minolta		210104128798	2021-02-11	540052.20
46	Насос PS 1828	П23770073288	040000010551	2002-06-01	826812.00
47	Насос циркуляционный жидкостной	П23770073287	040000010552	2002-06-01	531522.00
48	Настольный порошковый дифрактометр	П23770166413	210104115919	2011-12-30	7788000.00



49	Настольный фрезерный станок с ЧПУ BF20 CNC	B23770441915	210104121769	2019-11-25	547734.00
50	Настольный ЯМР-спектрометр NMReady60PRO 1H/31P с проточным модулем	B23770441860	210104128137	2019-12-04	6583000.00
51	Оборудование для исследования механических и реологических свойств полимерных композитов	П23770078359	040000008323	2002-03-01	2837355.00
52	Планетарная мельница с компьютером и программным обеспечением Pulverisette 5	П23770150077	210104114718	2011-12-21	3482156.00
53	Планетарная микромельница с компьютером и программным обеспечением Pulverisette 7	П23770149704	210104114716	2010-12-21	1409627.00
54	Потенциостат-гальваностат AUTOLAB RGSTAT302N. FRA32M. SCAN250.ADC10M. BA.FI20 с внутр. модулями (в компл.)	B23770285424	110104119155	2013-11-27	2644671.18
55	Прецизионный отрезной станок	B23770439315	210104128333	2019-12-14	726435.18
56	Прибор дифференциальной сканирующей калориметрии (ДСК)	B23770441894	210104128138	2019-12-12	3100030.30
57	Рентгеновская установка с защитной камерой и системой обработки данных	П23770207077	210104116692	2012-12-29	995000.00



58	Рефрактометр RX-9000i, Atago	B23770428351	210104121768	2019-09-25	1163836.00
59	Ротационный испаритель R-300 с вакуумным насосом V-300	B23770439241	210104128335	2019-12-19	707006.52
60	РФА-спектрометр Olympus Vanta C, 4-х Ядерный-Quadcore ARM processor with 2G RAM	B23770428792	210104121774	2019-10-02	2570000.00
61	Синхронный термоанализатор STA 449	П23770150072	210104114809	2010-12-29	2999000.00
62	Система аэрозольного испарения	П23770207086	210104116693	2012-12-29	2998000.00
63	Система высокоэффективной жидкостной хроматографии Acquity UPLC H-Class	П23770207070	210104116694	2012-12-29	2980000.00
64	Система ВЭЖХ L-3000 в комплекте	П23770472470	2101041204091	2017-07-03	1298899.60
65	Система капиллярного электрофореза "Капель 105M" (с переключаемой полярностью)	П23770474767	210104128932	2021-02-11	1399920.00
66	Система капиллярного электрофореза "Капель-105M" с блоком переключаемой полярности	B23770283770	110104118916	2015-08-31	999500.00



67	Система термического анализа	П23770073276	040000008302	2002-03-01	6695659.86
68	Сканирующий зондовый микроскоп Nanoeducator II	B23770428409	210104121257	2019-07-10	1900000.00
69	Сканирующий микроскоп	П23770163208	210104115613	2011-10-27	13224200.00
70	Сканирующий электронный микроскоп TESCAN VEGA3 SBH	B23770449932	210104128459	2020-02-17	6262646.00
71	CO2-инкубатор		2101041205231	2018-02-07	871579.05
72	Сольвентный плоттер Mimaki JV150-160	B23770439115	210104128187	2019-11-13	1054699.98
73	Спектрально-аналитический комплекс	П23770166440	210104115963	2011-12-30	5879940.00
74	Спектрометр "Спектроскан-МАКС"	П23770078353	04140000013315	2006-12-01	799895.99
75	Спектрометр Nicolet 380L	П23770073277	210104107481	2007-12-25	997500.00



76	Спектрометр комб рассеяния света с микроскопом интегра спектра	П23770166443	210104115881	2010-12-30	12312500.00
77	Спектрометр энергодисперсионный, компьютер и программное обеспечение	П23770150068	210104114726	2010-12-21	2831360.00
78	Спектрофлюориметр сканирующий в комплекте	П23770092712	210104112503	2009-02-09	1640000.00
79	Спектрофотометр NanoPhotometer N60-Touch, сканирование 200-900нм, сенсорный экран	B23770449648	210104128457	2020-01-31	739900.12
80	Спектрофотометр однолучевой с разделением светового потока сканирующий СФ-104	B23770464141	210104128668	2020-06-11	671695.68
81	Спектрофотометр однолучевой с разделением светового потока сканирующий СФ-104	B23770463211	210104128669	2020-06-11	671695.68
82	Спектрофотометр однолучевой с разделением светового потока сканирующий СФ-104	B23770459591	210104128670	2020-06-11	671695.68
83	Спектрофотометр УФ и видимой области Evolution 60		10134900000151	2018-04-16	975100.00
84	Стационарный автоматический твердомер МЕТОЛАБ 501	B23770439133	210104128340	2019-12-09	552854.40



85	Твердотельный лазер с диодной накачкой Zolix Instruments, ALPHALAS	B23770442119	210104121775	2019-10-28	1536302.00
86	Терможелировочная камера	П23770153470	04140000004731	1982-07-01	696670.56
87	Титратор кулонометрический 899 (без диафрагмы) в комплекте с анодным раствором	B23770439096	210104128336	2019-12-19	596489.26
88	Титратор потенциометрический автоматический АТП-02	B23770463130	210104128690	2020-06-11	607686.06
89	Трубчатая вращающаяся печь RSR 80/50/11 Nabertherm в комплекте	П23770207084	210104116634	2012-12-24	770000.00
90	Установка горячего прессования	П23770078363	040000101149	2005-12-23	705000.00
91	Установка для системы лазерного пробоотбора	П23770207085	210104116707	2012-12-29	2995000.00
92	Установка лабораторная для сушки, грануляции.	П23770078360	040000106414	2006-11-23	741600.00
93	Установка спектрометрическая МКС-01А "Мультирад"	П23770150066	210104114808	2004-12-29	587000.00



94	Установка спектрометрическая МКС-01А "Мультирад"	П23770159101	210104115534	2011-09-30	628000.00
95	УФ-ВИД-БЛИК спектрофотометр V670	П23770207067	210104116691	2012-12-29	2000000.00
96	Учебно-лабораторный комплекс по химии "Ломоносов"	В23770439333	210104128322	2019-12-12	566005.20
97	Фемтосекундная лазерная установка	П23770166409	210104115900	2011-12-30	7220000.00
98	Хроматограф Agilent 1220 жидкостной высокоэф. в комплекте	В23770295999	2101041201041	2016-11-18	3147312.01
99	Хроматограф жидкостной "Стайер"	П23770116395	210104114103	2009-12-18	930000.00
100	Хроматограф жидкостной МАЭСТРО ВЭЖХ		2101041205391	2018-01-25	3300000.00
101	Хроматограф жидкостный	П23770159321	210104115229	2011-07-14	980000.00
102	Хроматографическая система	П23770149701	040000013496	2002-03-01	674596.47
103	Хроматэк Кристалл	П23770073278	040000106020	2006-11-30	1545000.00
104	Шлифовально- полировальный станок DEAPOL-SA	П23770469711	210104128709	2020-12-22	580000.00



105	Шлифовально-полировальный станок FORCIPOL 102 однодисковый	B23770439273	210104128334	2019-12-14	1139010.72
106	Экспериментальный комплекс по исследованию неравновесных межфазных явлений на границе раздела жидкость-жидкость	П23770151902	040000000226	2004-12-01	3186000.00
107	Экспозиционный комплекс с голограммами	B23770449241	210104128469	2020-03-16	3609530.00
108	ЯКМ-спектрометр в комплекте	П23770207081	110104116630	2012-12-24	1860000.00
Итого:					217 907 862,71



**Утверждение стоимости программ
повышения квалификации
сторонних слушателей
Международной академии бизнеса
Mendeleev**

**Докладчик:
Проректор по экономике и инновациям
к.б.н. Сахаров Дмитрий Андреевич**

Программы повышения квалификации сторонних слушателей

Индексация цен

Кафедра/ответственный преподаватель	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость, руб.
Кафедра ЮНЕСКО «Зелёная химия для устойчивого развития»/ Тарасова Наталия Павловна	Зеленые технологии для химических производств	36 акад. часов	Очно 30 000
	Разработка паспорта безопасности химической продукции	16 акад. часов	Очно 25 000 Очно с применением дистанционных образовательных технологий 23 000
Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии/ Аверина Юлия Михайловна	Мембранные технологии	36 акад. часов	Очно 27 000

<p>Кафедра аналитической химии/ Стаханова Светлана Владленовна</p>	<p>Методы исследования в аналитической химии: теория и приложение</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно 35 000</p>
<p>Кафедра технологии химико- фармацевтических и косметических средств/ Кусков Андрей Николаевич</p>	<p>Основы технологии косметических средств</p>	<p>72 акад. часов</p>	<p>Очно 42 000</p>
	<p>Основы технологии косметических средств</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно с применением дистанционных образовательных технологий 32 000</p>
<p>Кафедра промышленной экологии/ Кручинина Наталия Евгеньевна</p>	<p>Организация системы водоочистки и водоподготовки объектов промышленного и жилого назначения</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно с применением дистанционных образовательных технологий 30 000</p>

<p>Кафедра технологии переработки пластмасс/ Тихонов Николай Николаевич</p>	<p>Переработка полимерных материалов методом литья под давлением</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно</p> <p>30 000</p>
			<p>Очно с применением дистанционных образовательных технологий</p> <p>25 000</p>
<p>Кафедра информатики и компьютерного проектирования/ Гартман Томаш Николаевич</p>	<p>Программа обучения работе с пакетом моделирующих программ (ПМП) ХЕМКАД (ChemCad)</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно</p> <p>38 000</p>
	<p>Программа обучения работе с пакетом моделирующих программ (ПМП) ХЕМКАД (ChemCad)</p>	<p>72 акад. часа</p>	<p>Очно</p> <p>52 000</p>

<p>Кафедра технологии неорганических веществ и электрохимических процессов</p> <p>Колесников Артем Владимирович</p>	<p>Современные методы водоподготовки</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно</p> <p>27 000</p>
	<p>Современные методы очистки сточных вод промышленных предприятий</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно</p> <p>27 000</p>
	<p>Гальванотехника</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно</p> <p>33 000</p>

<p>Кафедра химической технологии пластических масс/ Сиротин Игорь Сергеевич</p>	<p>Технология полимерных связующих и композиционных материалов</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно 27 000</p>
	<p>Производство пленок экструзией из полимерных материалов</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно 28 000</p>
<p>Кафедра химической технологии композиционных и вяжущих материалов/ Сивков Сергей Павлович</p>	<p>Технологический и операционный контроль процессов производства цемента</p>	<p>18 акад. часов</p>	<p>Очно 25 000</p>
<p>Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии/ Капустин Юрий Иванович</p>	<p>Защита от коррозии с помощью наноматериалов</p>	<p>16 акад. часов</p>	<p>Очно 25 000</p>
			<p>Очно с применением дистанционных образовательных технологий 22 000</p>

Кафедра химической технологии полимерных композиционных лакокрасочных материалов и покрытий/	Технология подготовки поверхности и окраска жидкими лакокрасочными материалами	36 акад. часов	Очно 35 000
	Технологии порошковой окраски	24 акад. часов	Очно с применением дистанционных образовательных технологий 25 000
	Технология подготовки поверхности и способы окраски пластика жидкими лакокрасочными материалами: виды и причины дефектов окраски пластиковых деталей и поверхностей, анализ их возникновения и способы устранения	24 акад. часов	Очно с применением дистанционных образовательных технологий 27 000
Кафедра химической технологии углеродных материалов/ Бухаркина Татьяна Владимировна	Технология углеродных материалов	36 акад. часов	Очно 29 000

<p>Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии/</p> <p>Ваграмян Тигран Ашотович Партнёр</p>	<p>Химия в авиационном материаловедении</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно</p> <p>37 000</p>
<p>Кафедра химии и технологии органического синтеза/</p> <p>Попков Сергей Владимирович</p>	<p>Химия и технология агрохимпрепаратов</p>		<p>Очно</p> <p>45 000</p>
		<p>51 акад. час</p>	<p>Очно с применением дистанционных образовательных технологий</p> <p>40 000</p>
<p>Кафедра процессов и аппаратов химической технологии/</p> <p>Равичев Леонид Владимирович</p>	<p>Избранные главы процессов и аппаратов химических технологий</p>	<p>36 акад. часов</p>	<p>Очно</p> <p>27 000</p>
	<p>Коллоидно-химические свойства суспензии</p>	<p>24 акад. часов</p>	<p>Очно</p> <p>30 000</p>

Дополнительные профессиональные программы – программы
повышения квалификации для сотрудников
РХТУ им. Д.И. Менделеева

Кадровый резерв

№ п/п	Наименование программы	Трудоёмкость	Стоимость, руб.
1	Менеджмент и экономика	16 академических часов	бесплатно
2	Управление проектами	16 академических часов	бесплатно
3	Управление персоналом	16 академических часов	бесплатно
4	Государственное и муниципальное управление	16 академических часов	бесплатно

Дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации для корпоративных заказчиков

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость, руб.	Наименование корпоративного заказчика
1	«Разработка, исследование и моделирование наномодифицированных полимерных материалов со специальными свойствами»	300 акад. часов	Очно с применением дистанционных образовательных технологий 192 307,7	ООО «ЗУКМ», 5 человек
2	«Разработка, исследование и моделирование наномодифицированных полимерных материалов со специальными свойствами»	300 акад. часов	Очно с применением дистанционных образовательных технологий 230 769, 24	АО «НПК» «Химпромминжиниринг», 6 человек
3	«Разработка, исследование и моделирование наномодифицированных полимерных материалов со специальными свойствами»	300 акад. часов	Очно с применением дистанционных образовательных технологий 307 692,32	АО «Препрег – СКМ», 8 человек
4	«Разработка, исследование и моделирование наномодифицированных полимерных материалов со специальными свойствами»	300 акад. часов	Очно с применением дистанционных образовательных технологий 76 923,08	ООО «АЛАБУГА - ВОЛОКНО», 2 человека

5	«Разработка, исследование и моделирование наномодифицированных полимерных материалов со специальными свойствами»	Очно с применением дистанционных образовательных технологий 300 акад. часов	192 307,7	ООО «Аргон», 5 человек
6	«Производство диоксида титана (пигментного). Традиционные и современные подходы»	Очно с применением дистанционных образовательных технологий 16 акад. часов	266 560	ООО «Титановые Инвестиции», не более 35 человек
7	«Производство диоксида титана (пигментного) сульфатным способом. Основные технологические процессы»	Очно с применением дистанционных образовательных технологий 28 акад. часов	466 480	ООО «Титановые Инвестиции», не более 35 человек
8	«Производство диоксида титана (пигментного) сульфатным способом. Вспомогательные технологические процессы и обеспечение производства»	Очно с применением дистанционных образовательных технологий 16 акад. часов	266 560	ООО «Титановые Инвестиции», не более 35 человек
9	«Химия в авиационном материаловедении»	Очно 36 акад. часов	380 000	ООО «С 7 ИНЖИНИРИНГ», не более 10 человек
10.	«Безопасность выполнения работ в складских помещениях»	Очно 16 акад. часов	380 000	ООО «С 7 ИНЖИНИРИНГ», не более 10 человек

Дополнительные профессиональные программа – программа профессиональной переподготовки для корпоративных заказчиков

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость, руб.	Наименование корпоративного заказчика
1.	«Химические технологии промышленного производства»	300 акад. часов	Очно с применением дистанционных образовательных технологий 4 572 630	ПАО «СИБУР Холдинг» не более 45 человек

Дополнительные профессиональные программы – Аудиовизуальная академия

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость, руб.
1	Продюсер подкаста	12 акад. часов	Заочно – 18 000 Заочно + дистанционно – 20 000 Очно-заочно – 22 000
2	Введение в Ableton Live 10	20 акад. часов	Очно 15 000
3	Sound-Design в Ableton Live 10	42 акад. часа	Очно 45 000
4	Сведение в Cubase 11 (базовый курс)	18 акад. часов	Очно 15 000
5	Сведение в Cubase 11 (углубленный курс)	20 акад. часов	Очно 20 000

Дополнительные образовательные программы – Детский технопарк «Менделеев Центр»

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов	Стоимость, руб.
1	Длительный образовательный курс	36 акад. часов	Очно 13 000
2	Мастер-классы	1 акад. час	Очно – 800 Заочно – 600



Спасибо за внимание!