

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Агафонов Александр Викторович
Должность: директор филиала
Дата подписания: 01.03.2022 13:50:28
Уникальный программный ключ:
2539477a8ecf706dc9cff164bc411eb6d3c4ab06



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

ПРИКАЗ

1 февраля 2022 г.

№

68

Москва

**О создании федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Московский политехнический университет» путем изменения
типа существующего федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Московский политехнический университет»**

В соответствии с федеральными законами от 3 ноября 2006 г. № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» и от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком создания, реорганизации, изменения типа и ликвидации федеральных государственных учреждений, а также утверждения уставов федеральных государственных учреждений и внесения в них изменений, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2010 г. № 539, Положением об осуществлении федеральными органами исполнительной власти функций и полномочий учредителя федерального автономного учреждения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 10 октября 2007 г. № 662, подпунктом 4.3.22 пункта 4.3 Положения о Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2018 г. № 682, и на основании согласованного с Федеральным агентством по управлению



государственным имуществом (письмо от 14 октября 2020 г. № АП-08/32540) предложения о создании федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» путем изменения типа существующего федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет», а также с учетом ходатайства федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» от 6 декабря 2018 г. № 04-16/7409 п р и к а з ы в а ю:

1. Создать федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» (далее — автономное учреждение) путем изменения типа существующего федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» (далее — университет).

2. Установить, что:

функции и полномочия учредителя автономного учреждения осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (далее — Министерство);

имущество, закрепленное за университетом, в полном объеме закрепляется за автономным учреждением.

3. Утвердить:

3.1. Согласованный с Федеральным агентством по управлению государственным имуществом (письмо от 14 октября 2020 г. № АП-08/32540) устав автономного учреждения (далее — устав) (приложение № 1);

3.2. Перечень объектов недвижимого имущества, закрепляемого за автономным учреждением (приложение № 2).

4. Определить перечень объектов особо ценного движимого



имущества, закрепляемого за автономным учреждением (приложение № 3).

5. Переименовать:

Ивантеевский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» в Ивантеевский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

Коломенский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» в Коломенский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

Рязанский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» в Рязанский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

Тучковский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» в Тучковский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

Федеральный музей профессионального образования (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» в городе Подольске Московской области в Федеральный музей профессионального образования (филиал) федерального



государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» в городе Подольске Московской области;

Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» в Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

Электростальский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» в Электростальский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет».

6. Ректору университета Миклушевскому В.В.:

6.1. В течение трех рабочих дней с даты получения настоящего приказа уведомить в установленном порядке территориальный орган Федеральной налоговой службы по месту нахождения автономного учреждения и работников о создании автономного учреждения путем изменения типа существующего учреждения;

6.2. После внесения в Единый государственный реестр юридических лиц записи о начале процедуры создания автономного учреждения дважды с периодичностью один раз в месяц разместить в средствах массовой информации, в которых опубликовываются данные о государственной регистрации юридических лиц, уведомление о создании автономного учреждения;

6.3. Обеспечить внесение изменений в сведения Единого государственного реестра недвижимости об объектах недвижимого имущества, закрепленных в установленном порядке за университетом, в



части, касающейся сведений о правообладателе;

6.4. Обеспечить государственную регистрацию устава в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

6.5. После государственной регистрации устава представить в Департамент координации деятельности организаций высшего образования (Трухановской Н.С.) копию устава, заверенную в установленном порядке;

6.6. Разместить в личном кабинете Университета на межведомственном портале по управлению государственной собственностью в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, заверенный в установленном порядке устав;

6.7. В течение месяца с даты государственной регистрации устава внести в Министерство предложения по составу наблюдательного совета автономного учреждения;

6.8. Обеспечить закрытие лицевых счетов в территориальном органе Федерального казначейства и переоформление и открытие счетов в кредитных организациях и (или) лицевых счетов в территориальных органах Федерального казначейства в установленном порядке;

6.9. Осуществить иные необходимые юридические действия в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и настоящим приказом.

7. До завершения мероприятий, предусмотренных пунктом 6 настоящего приказа, ректору университета Миклушевскому В.В. ежемесячно, не позднее 10 числа, представлять отчет о ходе проведения мероприятий в:

Департамент координации деятельности организаций высшего образования (Трухановской Н.С.) по подпунктам 6.1, 6.2, 6.4-6.7, 6.9 пункта 6 настоящего приказа;

Департамент управления имуществом (Храбровой И.А.) по подпункту 6.3 пункта 6 настоящего приказа;



Финансовый департамент (Семашко Ю.Е.) по подпункту 6.8 пункта 6 настоящего приказа.

8. Департаменту координации деятельности организаций высшего образования (Трухановской Н.С.):

8.1. В течение месяца с даты представления автономным учреждением предложений по составу наблюдательного совета представить руководству Министерства проект приказа о назначении членов наблюдательного совета автономного учреждения;

8.2. В месячный срок с момента издания настоящего приказа представить руководству Министерства предложения по средствам массовой информации, в которых автономное учреждение будет ежегодно публиковать отчеты.

9. Департаменту экономической политики (Канукоеву А.С.) совместно с Департаментом координации деятельности организаций высшего образования (Трухановской Н.С.) обеспечить формирование и утверждение нового государственного задания в отношении автономного учреждения.

10. Финансовому департаменту (Семашко Ю. Е.) в установленном порядке обеспечить:

10.1. Заключение соглашения между автономным учреждением и Министерством о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и на иные цели;

10.2. Осуществлять перечисление субсидии в соответствии с соглашениями между автономным учреждением и Министерством о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и на иные цели.

11. Признать утратившими силу с момента государственной регистрации устава приказы Министерства науки и высшего образования



Российской Федерации:

от 24 декабря 2018 г. № 1238 «Об утверждении устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

от 31 декабря 2019 г. № 1516 «О внесении изменений в устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет».

12. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



Д.В. Афанасьев



Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН

приказом

Министерства науки
и высшего образования
Российской Федерации

от 1 февраля 2021 г. № 68

Устав

федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования

«Московский политехнический университет»

1. Общие положения

1.1. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» (далее – Университет) является унитарной некоммерческой организацией, созданной для осуществления образовательных, научных, социальных и иных функций некоммерческого характера.

1.2. Университет создан приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 1 февраля 2021 г. № 68 путем изменения типа существующего федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет».

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» было создано на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 марта 2016 г. № 261 путем реорганизации в форме слияния федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)» (далее – МАМИ) и федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный университет печати имени Ивана Федорова» (далее - МГУП).



МАМИ было образовано в августе 1865 года как двухгодичная ремесленная школа, которой в 1866 году присвоено имя О.И. Комисарова.

В 1866 году двухгодичная школа имени О.И. Комисарова реорганизована в Комисаровскую техническую школу с трехгодичным сроком обучения, которая в 1869 году преобразована в Комисаровское техническое училище.

В 1916 году Комисаровскому техническому училищу присвоено почетное звание «Императорское Комисаровское техническое училище», которое после 1917 года распалось на Советскую трудовую школу и Комисаровское техническое училище, которое постановлением Коллегии отдела народного просвещения от 26 августа 1919 г. № 902 преобразовано в 1-й Московский механико-электротехнический техникум имени М.В. Ломоносова, именуемый в дальнейшем Ломоносовский техникум.

Постановлением Главпрофобра Наркомпроса РСФСР от 8 декабря 1920 года Ломоносовский техникум переименован в Московский Практический механико-электротехнический институт им. М.В. Ломоносова, который решением коллегии Главпрофобра Наркомпроса РСФСР от 5 января 1922 года преобразован в Московский механико-электротехнический институт им. М.В. Ломоносова.

Решением коллегии Главпрофобра Наркомпроса РСФСР от 22 августа 1924 года Московский механико-электротехнический институт им. М.В. Ломоносова реорганизован в Московский механический институт имени М.В. Ломоносова, который в 1930 году стал именоваться как Московский автотракторный институт им. М.В. Ломоносова.

В 1932 году Московский автотракторный институт им. М.В. Ломоносова преобразован в Московский автомеханический институт им. М.В. Ломоносова, который распоряжением по Главному управлению учебными заведениями НКТП СССР от 22 августа 1936 года был реорганизован в автотракторный факультет Московского механико-машиностроительного института (МММИ).

Постановлением Совета народных комиссаров СССР от 3 июля 1939 г. № ЭС -154-5 автотракторный факультет выведен из состава Московского механико-машиностроительного института (МММИ), и на его базе был воссоздан Московский автомеханический институт (МАМИ).

Приказом Министерства науки, высшей школы и технической политики Российской Федерации от 24 декабря 1992 г. № 1133 Московский автомеханический институт переименован в Московскую государственную академию автомобильного и тракторного машиностроения.

Приказом Министерства общего и профессионального образования



Российской Федерации от 15 сентября 1997 г. № 1880 Московская государственная академия автомобильного и тракторного машиностроения переименована в Московский государственный технический университет «МАМИ», который приказом Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации от 20 февраля 1998 г. № 476 реорганизован путем присоединения к нему в качестве обособленного структурного подразделения государственного предприятия - Ивантеевского федерального научно-технического центра «Тракторсельхозмаш».

20 августа 2002 года Московский государственный технический университет «МАМИ» внесен в Единый государственный реестр юридических лиц как государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет «МАМИ», которое приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 мая 2011 г. № 1774 переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет «МАМИ».

Приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 июня 2011 г. № 2053 и от 2 сентября 2011 г. № 2256 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет «МАМИ» реорганизовано в форме присоединения к нему Федерального государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Ивантеевский промышленно-экономический колледж» в качестве структурного подразделения и Федерального государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Тучковский автотранспортный колледж» в качестве обособленного структурного подразделения (филиала).

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 декабря 2011 г. № 2898 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет «МАМИ» реорганизовано в форме присоединения к нему федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный университет инженерной экологии» в качестве структурного подразделения и переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)».



Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 февраля 2012 г. № 152 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)» реорганизовано в форме присоединения к нему федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный музей профессионального образования» в качестве обособленного структурного подразделения (филиала).

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1074 (в редакции приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 13 февраля 2013 г. № 88) федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)» реорганизовано в форме присоединения к нему федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный открытый университет имени В.С. Черномырдина» и федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный вечерний металлургический институт» в качестве структурных подразделений.

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 декабря 2014 г. № 1649 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)» реорганизовано в форме присоединения к нему федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный индустриальный университет» в качестве структурного подразделения.

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 сентября 2015 г. № 1035 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)» переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)».

МГУП был создан постановлением Центрального Исполнительного Комитета и Совета Народных Комиссаров СССР от 23 июля 1930 г. № 237 на базе полиграфического факультета Московского высшего художественно-



технического института и полиграфического факультета Ленинградского высшего художественно-технического института как Московский полиграфический институт.

Постановлением Совета Министров СССР от 19 марта 1960 г. № 304, приказом Министра высшего и среднего специального образования СССР от 6 апреля 1960 г. № 194 Московский полиграфический институт объединен с Московским заочным полиграфическим институтом.

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 сентября 1992 г. № 1691, решением коллегии Комитета по высшей школе Министерства науки, высшей школы и технической политики Российской Федерации от 10 декабря 1992 г. № 13/3 и от 24 декабря 1992 г. № 14/5, приказом Министерства науки, высшей школы и технической политики Российской Федерации от 24 декабря 1992 г. № 1133 Московский полиграфический институт переименован в Московскую государственную академию печати.

Приказом Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации от 10 января 1997 г. № 26 Московская государственная академия печати переименована в Московский государственный университет печати, который 10 ноября 2002 г. внесен в Единый государственный реестр юридических лиц как государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет печати».

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 октября 2010 г. № 1045 государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет печати» переименовано в федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет печати имени Ивана Федорова».

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13 апреля 2011 г. № 1478 федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет печати имени Ивана Федорова» переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет печати имени Ивана Федорова».

1.3. Университет является унитарной некоммерческой организацией, созданной в форме федерального государственного автономного учреждения.

1.4. Учредителем и собственником имущества Университета является



Российская Федерация.

Функции и полномочия учредителя Университета от имени Российской Федерации осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (далее также – Министерство).

Функции и полномочия собственника имущества, переданного Университету, осуществляют Министерство и Федеральное агентство по управлению государственным имуществом (далее – Росимущество) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, и в соответствии с настоящим уставом.

В случае реорганизации Министерства его права переходят соответствующему правопреемнику.

1.5. Университет осуществляет свою деятельность во взаимодействии с Министерством, иными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления, общественными объединениями, иными юридическими и физическими лицами.

1.6. Официальное наименование Университета:

на русском языке:

полное – федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»;

сокращенное – Московский политехнический университет, Московский Политех; Политех;

на английском языке:

полное – Moscow Polytechnic University;

сокращенное – Moscow Poly.

Место нахождения Университета – город Москва.

1.7. Университет руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, Министерства, иными нормативными правовыми актами и настоящим уставом.

1.8. Университет является юридическим лицом с момента его государственной регистрации, имеет самостоятельный баланс, открывает счета, в том числе по учету средств в иностранной валюте в кредитных организациях и лицевые счета в территориальных органах Федерального казначейства в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1.9. Университет может от своего имени приобретать и осуществлять гражданские права и нести гражданские обязанности, быть истцом и



ответчиком в суде.

1.10. Университет имеет печать с изображением Государственного герба Российской Федерации и с обозначением своего полного наименования на русском языке. Университет вправе иметь иные необходимые для его деятельности печати, штампы, бланки, символику, зарегистрированные в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

1.11. Университет выполняет государственное задание, сформированное и утвержденное Министерством в установленном порядке в соответствии с предусмотренными настоящим уставом основными видами деятельности.

1.12. Университет осуществляет в соответствии с государственным заданием и (или) обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию деятельность, связанную с выполнением работ, оказанием услуг.

1.13. Университет не вправе отказаться от выполнения государственного задания.

1.14. Университет обеспечивает необходимые условия, в том числе социальную, культурную, спортивную и рекреационно-оздоровительную инфраструктуру для обучения, профессиональной деятельности, научных исследований, экспериментальных разработок, опытно-конструкторских и технологических работ, творческого развития и сохранения здоровья обучающихся, научно-педагогических и других категорий работников Университета.

1.15. В Университете не допускаются создание и деятельность политических партий, религиозных организаций (объединений).

Деятельность в Университете общественных организаций осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

1.16. Университет проводит и обеспечивает необходимые мероприятия по мобилизационной подготовке, гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1.17. Университет осуществляет в соответствии с законодательством Российской Федерации комплектование, хранение, учет и использование архивных документов, образовавшихся в процессе деятельности Университета.

1.18. Устав Университета, а также изменения, вносимые в него, утверждаются Министерством по согласованию с Росимуществом и подлежат государственной регистрации в соответствии с законодательством



Российской Федерации.

1.19. В Университете создаются условия для ознакомления всех работников, обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с уставом Университета, копия которого размещается в информационно-телекоммуникационных сетях, в том числе на официальном сайте Университета в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – Интернет).

1.20. Университет обеспечивает защиту сведений, составляющих государственную тайну, в соответствии с возложенными на него задачами и в пределах своей компетенции. Ответственность за организацию защиты сведений, составляющих государственную тайну, в Университете возлагается на ректора Университета. В Университете может быть создано структурное подразделение по защите государственной тайны, функции которого определяются ректором Университета в соответствии с нормативными документами, утверждаемыми Правительством Российской Федерации, и с учетом специфики проводимых Университетом работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну. Защита государственной тайны является видом основной деятельности Университета.

Проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также осуществлением мероприятий и (или) оказанием услуг по защите государственной тайны, осуществляется Университетом на основании лицензии, получаемой в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

II. Предмет, цели и виды деятельности Университета

2.1. Предметом деятельности Университета являются:

1) реализация образовательных программ высшего образования, образовательных программ среднего профессионального образования, основных и дополнительных общеобразовательных программ, дополнительных профессиональных программ, основных программ профессионального обучения.

Университет при реализации образовательных программ среднего профессионального образования, а также основных и дополнительных общеобразовательных программ, дополнительных профессиональных программ, основных программ профессионального обучения руководствуется законодательством Российской Федерации,



регламентирующим реализацию указанных образовательных программ;

2) создание условий для подготовки научными и педагогическими работниками диссертаций на соискание ученой степени доктора наук в докторантуре Университета и подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук лицами, прикрепленными к Университету;

3) проведение научных исследований, экспериментальных разработок, экспертных, аналитических работ, а также распространение современных научных знаний в российском обществе, в том числе в профессиональных сообществах;

4) распространение знаний среди специалистов и широких групп населения, повышение их образовательного и культурного уровня;

5) содействие интеграции науки и образования в международное научно-исследовательское и образовательное пространство;

6) научно-методическое и кадровое обеспечение развития науки и образования в Российской Федерации, обеспечение конкурентоспособности Университета по отношению к ведущим зарубежным образовательным и исследовательским центрам;

7) распространение отечественного, зарубежного и (или) накопленного в Университете научного и образовательного опыта путем издания научных монографий, учебников, учебных пособий, препринтов, периодических изданий и другой издательской продукции на русском и иностранных языках;

8) содействие распространению инновационных практик;

9) продвижение образовательных и исследовательских программ в международное образовательное и научное пространство;

10) управление правами на результаты интеллектуальной деятельности, в том числе полученные в рамках выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, включая использование таких результатов и получение доходов от распоряжения правами.

2.2. Целями деятельности Университета являются:

1) удовлетворение потребностей общества и государства в квалифицированных специалистах с высшим образованием, а также потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии;

2) выполнение заказов на научные исследования и разработки для юридических и физических лиц на основе гражданско-правовых договоров;

3) организация и проведение фундаментальных, прикладных и поисковых научных исследований, использование полученных результатов в образовательном процессе, в том числе для развития научных и



педагогических школ, а также их передача иным хозяйствующим субъектам в целях практического использования;

4) обеспечение системной модернизации высшего образования;

5) информационное обеспечение структурных подразделений Университета, работников и обучающихся Университета, создание, развитие и применение информационных сетей, баз данных, программ;

6) создание для обучающихся и работников условий для реализации их умственного и творческого потенциала, занятий спортом, отдыха, в том числе в спортивно-оздоровительных студенческих лагерях (центрах), на базах отдыха и в гостевых домах, созданных на базе закрепленного за Университетом имущества;

7) написание, издание и тиражирование учебников, учебных пособий и монографий и иных произведений, в том числе научных, методических, а также периодических изданий.

2.3. Университет осуществляет следующие основные виды деятельности:

1) образовательная деятельность по образовательным программам высшего образования и среднего профессионального образования, основным и дополнительным общеобразовательным программам, дополнительным профессиональным программам, а также основным программам профессионального обучения;

2) научная деятельность;

3) организация проведения общественно значимых мероприятий в сфере образования и науки.

2.4. Университет кроме указанных в государственном задании и обязательствах по своему усмотрению вправе выполнять работы, оказывать услуги, относящиеся к его основной деятельности, для граждан и юридических лиц за плату и на одинаковых при оказании однородных услуг условиях в порядке, установленном федеральными законами.

2.5. Университет вправе осуществлять следующие иные виды деятельности, не являющиеся основными, в том числе приносящие доход, лишь постольку, поскольку это служит достижению целей, ради которых он создан, и соответствует этим целям:

1) оказание платных образовательных услуг в соответствии с законодательством Российской Федерации;

2) выполнение научно-исследовательских работ сверх государственного задания;

3) выполнение учебно-методических и научно-методических работ по специальностям и (или) направлениям подготовки, по которым



осуществляется обучение в Университете;

4) выполнение научных исследований и экспериментальных разработок, разработка технологий, а также опытное производство с учетом профиля подготовки кадров;

5) создание, использование и управление правами на результаты интеллектуальной деятельности;

6) реализация аудиовизуальной продукции, обучающих программ, информационных и других материалов, изготовленных за счет средств, полученных от приносящей доход деятельности;

7) выполнение аналитических работ, патентных исследований, разработка и внедрение результатов интеллектуальной деятельности, а также лицензирование и отчуждение прав на них;

8) разработка макетов, дизайн-проектов товарных знаков, знаков обслуживания;

9) специальная оценка условий труда;

10) оказание услуг в области охраны труда: осуществление функций службы охраны труда или специалиста по охране труда работодателя, численность работников которого не превышает 50 человек; обучение работодателей и работников вопросам охраны труда;

11) осуществление экспертной и оценочной деятельности, в том числе оказание услуг по экспертизе учебников, учебных пособий и иных учебных изданий, осуществление экспертизы научных и научно-образовательных проектов и программ;

12) деятельность по проведению поисково-спасательных и аварийно-спасательных работ, предупреждению и тушению пожаров;

13) защита и спасение граждан от воздействия стихийных бедствий, экологических и техногенных катастроф, социальных, национальных и межрелигиозных конфликтов, ликвидация их последствий;

14) обучение, повышение квалификации спасателей-общественников и населения в отношении действий в чрезвычайных ситуациях;

15) пропаганда безопасности жизнедеятельности, распространение знаний в области культуры безопасности, защиты населения в области чрезвычайных ситуаций;

16) подготовка населения к преодолению последствий стихийных бедствий, экологических, техногенных или иных катастроф, к предотвращению несчастных случаев;

17) оказание помощи пострадавшим в результате стихийных бедствий, экологических, техногенных или иных катастроф, социальных, национальных, религиозных конфликтов, беженцам и вынужденным



переселенцам;

18) разработка и реализация программ (проектов и мероприятий), направленных на охрану жизни и здоровья людей в случаях возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на развитие и совершенствование системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

19) участие в организации и реализации мероприятий, направленных на предупреждение возникновения чрезвычайных ситуаций и устранение последствий чрезвычайных ситуаций;

20) разработка и реализация программ (проектов и мероприятий), направленных на формирование в обществе сознательного и ответственного отношения к вопросам личной и общественной безопасности, популяризацию и распространение знаний в области защиты населения и территории Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций;

21) разработка и организация реализации программ (проектов и мероприятий), направленных на подготовку спасателей общественных спасательных объединений, совершенствование подготовки лиц, занимающихся защитой и спасением населения в случаях возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на обучение населения основам безопасности жизнедеятельности;

22) организация и проведение ярмарок, аукционов, выставок, выставок – продаж, лекций, лекториев, консультаций, семинаров, симпозиумов, конференций и иных мероприятий, в том числе с участием иностранных юридических и физических лиц;

23) осуществление спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельности;

24) организация деятельности молодежных туристических лагерей, включая реализацию путевок, оздоровительных лагерей, пансионатов, домов и баз отдыха Университета, включая реализацию путевок;

25) оказание услуг связи, включая услуги в области информационно-телекоммуникационных систем, телематических служб, услуг передачи данных, услуг местной телефонной связи; услуг по обеспечению доступа в сеть Интернет по проектированию, разработке и поддержке сайтов в сети Интернет, по разработке материалов для Интернет-вещания и видеоконференцсвязи, по мультимедиа-поддержке информационных проектов;

26) приобретение, изготовление и реализация продукции общественного питания, изготавливаемой или приобретаемой за счет средств от приносящей доход деятельности, в том числе деятельность столовых, кафе, ресторанов и буфетов;



27) предоставление услуг по эфирной трансляции и приему телевизионных и звуковых программ;

28) выполнение пуско-наладочных работ и работ по обслуживанию и текущему (капитальному) ремонту инженерных сетей, систем связи, сигнализации, видеонаблюдения;

29) предоставление библиотечных услуг и услуг по пользованию архивами лицам, не являющимся работниками или обучающимися Университета;

30) организация и проведение стажировок и практик в Российской Федерации и за рубежом, направление на обучение за пределы территории Российской Федерации;

31) предоставление услуг проживания, пользования коммунальными и хозяйственными услугами в общежитиях, в том числе гостиничного типа работникам и обучающимся Университета;

32) оказание услуг по трудоустройству;

33) осуществление деятельности в области испытаний, метрологии, стандартизации, сертификации продукции и услуг, а также экологической паспортизации и иных видов деятельности, связанных с услугами (работами) природоохранного значения;

34) проведение испытаний, обслуживания и ремонта приборов, оборудования и иной техники;

35) выполнение функций заказчика-застройщика на строительные работы;

36) выполнение строительных, ремонтно-строительных работ, производство конструкций, металлических изделий и иных строительных материалов;

37) выполнение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну;

38) осуществление разработок в области энергосбережения и энергосберегающих технологий;

39) передача, отпуск и распределение электрической энергии, включая деятельность по технологическому присоединению к электрическим сетям, обеспечение работоспособности электрических сетей;

40) разработка, поставка, запуск и сопровождение аппаратно-программных и программных средств, предоставление машинного времени, иных информационных услуг;

41) разработка и реализация программного обеспечения для юридических и физических лиц;

42) изготовление опытных образцов и установочных партий новой



техники и материалов по результатам выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, проводимых в Университете;

43) управление недвижимым имуществом, сдача в аренду движимого и недвижимого имущества;

44) осуществление международного сотрудничества по направлениям, соответствующим профилю деятельности Университета, организация и проведение международных мероприятий;

45) внешнеэкономическая деятельность;

46) сертификация научно-технической продукции, промышленной продукции, технологий и услуг, связанных с использованием вычислительной техники и информационных технологий;

47) создание, производство, использование, реализация и техническое обслуживание наукоемкой продукции, а также разработка новых видов вооружения и военной техники;

48) техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств, организация и эксплуатация автостоянок и станций автосервиса;

49) организация и постановка театральных и оперных представлений, концертов и прочих сценических выступлений, демонстрация фильмов на собственных и арендованных сценических площадках;

50) осуществление рекламной и издательско-полиграфической деятельности, оказание копировально-множительных услуг и услуг по тиражированию и реализации учебных, учебно-методических, научных, информационно-аналитических и других материалов и литературы, в том числе электронных; издание газет, журналов, периодических публикаций, книг, брошюр, буклетов, нот, карт и атласов, в том числе для слепых;

51) производство гофрированного картона, бумажной и картонной тары, производство складной картонной тары, тары из нагофрированного картона, производство прочей бумажной и картонной тары, бумажных мешков и пакетов, папок из картона и аналогичных канцелярских изделий;

52) брошюровочно-переплетная и отделочная деятельность;

53) изготовление печатных форм;

54) копирование записанных носителей информации;

55) реализация товаров, созданных или приобретенных за счет средств от приносящей доход деятельности, направленных на обеспечение уставной деятельности, в том числе на обеспечение образовательного процесса и научной деятельности;

56) розничная торговля книгами, журналами, газетами, писчебумажными и канцелярскими товарами;

57) оказание услуг в области перевода;



58) производство и отпуск пара и горячей воды (тепловой энергии), включая передачу и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии), деятельность по подключению к системе коммунальной инфраструктуры (тепловым сетям);

59) оказание медицинских услуг, в том числе деятельность санатория-профилактория, врачебная и доврачебная медицинская помощь (лечебная физкультура и спортивная медицина, медицинский массаж, сестринское дело, физиотерапия), стоматологическая практика, прочая деятельность по охране здоровья, деятельность среднего медицинского персонала, вспомогательного стоматологического персонала, санаторно-курортная помощь (общественное здоровье и организация здравоохранения, терапия), деятельность медицинской лаборатории и другие виды медицинских работ и услуг в соответствии с действующей лицензией на осуществление медицинской деятельности;

60) оказание транспортных услуг, перевозка населения и грузов собственным транспортом;

61) оказание консультационных (консалтинговых), справочно-библиографических, методических (методологических), маркетинговых и прочих информационных услуг;

62) реализация услуг и продукции, изготовленной обучающимися Университета;

63) реализация услуг и собственной продукции структурных подразделений Университета;

64) производство и реализация продукции производственного, технического, учебного и бытового назначения;

65) сдача лома и отходов черных, цветных, драгоценных металлов и других видов вторичного сырья;

66) предоставление услуг по ковке, прессованию, объемной и листовой штамповке и профилированию листового материала;

67) обработка металлов и нанесение покрытий на металлы, обработка металлических изделий с использованием основных технологических процессов машиностроения;

68) осуществление экспозиционно-выставочной деятельности в Российской Федерации и за рубежом;

69) выполнение художественных, оформительских и дизайнерских работ;

70) исследования в области маркетинга и менеджмента;

71) оказание услуг делопроизводства, в том числе кадрового;

72) выполнение работ, относящихся к географической,



картографической и землеустроительной деятельности, включая проведение акустического, сейсмического, электромагнитного, экологического, радиационного, космического и иных видов мониторинга, индивидуальной дозиметрии;

73) выполнение гидрогеологических, инженерно-геодезических, инженерно-геофизических, инженерно-гидрометеорологических, инженерно-экологических и иных видов изысканий;

74) проведение экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов, в том числе на объектах химической, горнорудной, металлургической, нефтяной и газовой промышленности; магистрального трубопроводного транспорта, объектах котлонадзора; объектах нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности;

75) предоставление юридическим лицам торговой марки Университета;

76) использование в рекламных и иных коммерческих целях официального наименования, символики, товарного знака, репродукций документов и культурных ценностей, хранящихся в Университете, а также предоставление такого права другим юридическим и физическим лицам в соответствии с законодательством Российской Федерации;

77) производство и реализация изобразительной, сувенирной и другой тиражируемой продукции и товаров народного потребления, в том числе с использованием изображений музейных предметов и коллекций, здания Университета, объектов, расположенных на его территории;

78) деятельность музеев, включая оказание услуг по экспонированию музейных ценностей, и охрана исторических мест и зданий;

79) хранение, изучение, публичное предоставление архивных документов и фондов, археологических, этнографических и других предметов и коллекций, являющихся частью музейного фонда Российской Федерации, а также иных коллекций, представляющих научную, историческую, эстетическую и иную ценность.

80) предоставление услуг по съемке (воспроизведению) музейных предметов, копированию архивной документации в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

81) выполнение работ по реставрации культурных ценностей, художественных, оформительских и дизайнерских работ;

82) информирование, консультирование населения по вопросам истории и современного состояния профессионального образования и народно-художественных промыслов Российской Федерации;

83) разработка программ реставрации памятников истории и культуры, входящих в состав Университета, согласование реставрационных проектов,



осуществление методического, оперативного контроля за ходом проектных, реставрационных, ремонтных и других работ на объектах историко-культурного наследия;

84) организация в установленном порядке научных экспедиций;

85) осуществление экскурсионной и туристской деятельности;

86) приобретение, производство и реализация запасных частей к автомобилям, вулканизация шин;

87) деятельность концертных и театральных залов, прочая зрелищно-развлекательная деятельность, а также деятельность по организации отдыха, досуга, развлечений и прочих зрелищно-развлекательных мероприятий;

88) производство и разработка, монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, прокат, тиражирование, публичная демонстрация и реализация кино- и видеопродукции, аудиовизуальной и визуальной продукции, в том числе рекламных и презентационных роликов, обучающих программ, информационных и других материалов, изготовленных за счет средств, полученных от приносящей доход деятельности, продукции;

89) оказание юридических услуг, в том числе проведение экспертиз и консультирование;

90) аудиторская деятельность;

91) экспертная и оценочная деятельность;

92) оказание охранных услуг;

93) производство строительных, строительного-монтажных, специальных монтажных, реставрационных, пуско-наладочных работ на жилищных, промышленных, социально-бытовых и сельскохозяйственных объектах, включая проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный и текущий ремонт зданий и сооружений, подготовку строительных участков, производство земляных работ, монтаж зданий и сооружений из сборных конструкций, устройство покрытий зданий и сооружений, монтаж строительных лесов и подмостей, производство работ по строительству фундаментов, включая производство свайных работ, производство бетонных и железобетонных работ, монтаж металлических строительных конструкций, производство каменных работ, производство отделочных и завершающих работ в зданиях и сооружениях; производство электромонтажных работ; монтаж инженерного оборудования зданий; производство изоляционных, санитарно-технических, штукатурных, столярных и плотничных, малярных и стекольных работ, устройство покрытий полов и облицовки стен;

94) создание и эксплуатация производственных участков по ремонту техники и оборудования, включая предоставление услуг по проведению различного вида испытаний, модернизации, монтажу, ремонту и



техническому обслуживанию различного вида оборудования, аппаратуры и изделий;

95) выполнение работ, связанных с использованием информации ограниченного распространения, сведений, составляющих государственную тайну, проведение мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты информации ограниченного распространения, в том числе в области шифрования (криптографии) информации.

96) осуществление разработок в области энергосбережения и энергосберегающих технологий, создание и реализация научно-технической мелкосерийной и малотоннажной наукоемкой продукции.

2.6. Основные цели, задачи и комплекс мероприятий по совершенствованию деятельности Университета определяются программой развития Университета, утверждаемой ректором Университета по согласованию с Министерством.

2.7. Право Университета осуществлять деятельность, для занятия которой необходимо получение специального разрешения (лицензии), возникает с момента получения такого разрешения (лицензии) или в указанный в нем срок и прекращается при прекращении действия разрешения (лицензии).

2.8. Приносящей доход деятельностью, указанной в разделе II настоящего устава, Университет может заниматься только при наличии достаточного для осуществления указанной деятельности имущества рыночной стоимостью не менее минимального размера уставного капитала, предусмотренного для обществ с ограниченной ответственностью.

III. Структура Университета

3.1. Университет самостоятельно формирует свою структуру, если иное не установлено федеральными законами.

3.2. Университет самостоятельно устанавливает штатное расписание исходя из объема и форм реализуемых образовательных программ, оказываемых услуг и выполняемой работы, определяет численность работников в структурных подразделениях и осуществляет прием на работу работников, заключение и расторжение с ними трудовых договоров, распределение должностных обязанностей.

3.3. Университет может иметь в своей структуре различные структурные подразделения, обеспечивающие осуществление образовательной деятельности с учетом уровня, вида и направленности реализуемых образовательных программ, формы обучения и режима



пробывания обучающихся (филиалы, представительства, отделения, факультеты, институты, центры, кафедры, подготовительные отделения и курсы, научно-исследовательские, методические и учебно-методические подразделения, лаборатории, конструкторские бюро, учебные и учебно-производственные мастерские, клиники, учебно-опытные хозяйства, учебные полигоны, учебные базы практики, учебно-демонстрационные центры, учебные театры, выставочные залы, учебные цирковые манежи, учебные танцевальные и оперные студии, учебные концертные залы, художественно-творческие мастерские, библиотеки, музеи, спортивные клубы, студенческие спортивные клубы, школьные спортивные клубы, общежития, интернаты, психологические и социально-педагогические службы, обеспечивающие социальную адаптацию и реабилитацию нуждающихся в ней обучающихся, и иные предусмотренные локальными нормативными актами образовательной организации структурные подразделения).

В состав Университета также входят объекты производственной и социальной инфраструктуры.

3.4. Структурное подразделение Университета не является юридическим лицом.

Правовой статус, функции и полномочия структурных подразделений Университета определяются положениями о них, утверждаемыми в порядке, установленном настоящим уставом.

3.5. Филиалы и представительства Университета не являются юридическими лицами и действуют на основании настоящего устава и положений о них, утверждаемых в порядке, установленном настоящим уставом.

Филиалы Университета создаются и ликвидируются Министерством в порядке, установленном гражданским законодательством Российской Федерации, с учетом особенностей, предусмотренных федеральными законами от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и от 3 ноября 2006 г. № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях».

Представительство Университета открывается и закрывается Университетом.

Осуществление образовательной деятельности в представительстве Университета запрещается.

3.6. Университет имеет следующие филиалы:

1) Официальное наименование филиала:

полное – Ивантеевский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;



сокращенное – Ивантеевский филиал Московского политехнического университета.

Место нахождения филиала – 141280, Московская область, город Ивантеевка, улица Ленина, дом 44.

2) Официальное наименование филиала:

полное – Коломенский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

сокращенное – Коломенский институт (филиал) Московского политехнического университета.

Место нахождения филиала – 140402, Московская область, город Коломна, улица Октябрьской революции, дом 408.

3) Официальное наименование филиала:

полное – Рязанский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

сокращенное – Рязанский институт (филиал) Московского политехнического университета.

Место нахождения филиала – 390046, Рязанская область, город Рязань, улица Колхозная, дом 2А.

4) Официальное наименование филиала:

полное – Тучковский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

сокращенное – Тучковский филиал Московского политехнического университета.

Место нахождения филиала – 143130, Московская область, Рузский городской округ, рабочий поселок Тучково, улица Студенческая, дом 1.

5) Официальное наименование филиала:

полное – Федеральный музей профессионального образования (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» в городе Подольске Московской области;

сокращенное – Федеральный музей профессионального образования (филиал) Московского политехнического университета в г. Подольске.

Место нахождения филиала – 142110, Московская область, город Подольск, улица Парковая, дом 1.

6) Официальное наименование филиала:

полное – Чебоксарский институт (филиал) федерального



государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

сокращенное – Чебоксарский институт (филиал) Московского политехнического университета.

Место нахождения филиала – 428000, Чувашская Республика, город Чебоксары, улица Карла Маркса, дом 54.

7) Официальное наименование филиала:

полное – Электростальский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»;

сокращенное – Электростальский институт (филиал) Московского политехнического университета.

Место нахождения филиала – 144000, Московская область, город Электросталь, улица Первомайская, дом 7.

3.7. Университет имеет представительство:

Официальное наименование представительства:

полное – представительство федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» в Республике Кипр;

полное на английском языке – Representative office of Moscow Polytechnic University in the Republic of Cyprus;

сокращенное – представительство Московского политехнического университета в Республике Кипр.

Место нахождения представительства – 3732, Республика Кипр, город Лимассол, улица Лорда Байрона 14 «Б», дом «Парк Тауэр 1».

IV. Организация деятельности и управление Университетом

4.1. Университет обладает автономией, под которой понимается самостоятельность в осуществлении образовательной, научной, инновационной, административной, финансово-экономической, инвестиционной деятельности, разработке и принятии локальных нормативных актов в соответствии с законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, настоящим уставом, и несет ответственность за свою деятельность перед каждым обучающимся, обществом и государством.

4.2. Управление Университетом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим уставом на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.



4.3. Органами управления Университета являются наблюдательный совет Университета, ректор Университета, конференция работников и обучающихся Университета, ученый совет Университета, попечительский совет Университета.

4.4. В Университете создается наблюдательный совет Университета в составе не менее чем 5 (пять) и не более чем 11 (одиннадцать) членов.

В состав наблюдательного совета Университета входят представители Министерства, представители исполнительных органов государственной власти или представители органов местного самоуправления, на которые возложено управление государственным или муниципальным имуществом, и представители общественности, в том числе лица, имеющие заслуги и достижения в соответствующей сфере деятельности. В состав наблюдательного совета Университета могут входить представители иных государственных органов, органов местного самоуправления, представители работников Университета. Количество представителей государственных органов и органов местного самоуправления в составе наблюдательного совета Университета не должно превышать одну треть от общего числа членов наблюдательного совета Университета. Не менее половины из числа представителей государственных органов и органов местного самоуправления составляют представители Министерства. Количество представителей работников Университета не может превышать одну треть от общего числа членов наблюдательного совета Университета.

4.5. Срок полномочий наблюдательного совета Университета составляет 5 (пять) лет.

4.6. Одно и то же лицо может быть членом наблюдательного совета Университета неограниченное число раз.

4.7. Ректор Университета и проректоры не могут быть членами наблюдательного совета Университета. Ректор Университета участвует в заседаниях наблюдательного совета Университета с правом совещательного голоса.

4.8. Членами наблюдательного совета Университета не могут быть лица, имеющие неснятую или непогашенную судимость.

4.9. Университет не вправе выплачивать членам наблюдательного совета Университета вознаграждение за выполнение ими своих обязанностей, за исключением компенсации документально подтвержденных расходов, непосредственно связанных с участием в работе наблюдательного совета Университета.

4.10. Члены наблюдательного совета Университета могут пользоваться



услугами Университета только на равных условиях с другими гражданами.

4.11. Решение о назначении членов наблюдательного совета Университета или досрочном прекращении их полномочий принимается Министерством.

Решение о назначении представителя работников Университета членом наблюдательного совета Университета или досрочном прекращении его полномочий принимается ученым советом Университета.

4.12. Полномочия члена наблюдательного совета Университета могут быть прекращены досрочно:

- 1) по просьбе члена наблюдательного совета Университета;
- 2) в случае невозможности исполнения членом наблюдательного совета Университета своих обязанностей по состоянию здоровья или по причине его отсутствия в месте нахождения Университета в течение 4 (четырёх) месяцев;
- 3) в случае привлечения члена наблюдательного совета Университета к уголовной ответственности.

4.13. Полномочия члена наблюдательного совета Университета, являющегося представителем государственного органа или органа местного самоуправления и состоящего с этим органом в трудовых отношениях:

- 1) прекращаются досрочно в случае прекращения трудовых отношений;
- 2) могут быть прекращены досрочно по представлению указанного государственного органа или органа местного самоуправления.

4.14. Вакантные места, образовавшиеся в наблюдательном совете Университета в связи со смертью или с досрочным прекращением полномочий его членов, замещаются на оставшийся срок полномочий наблюдательного совета Университета.

4.15. Председатель наблюдательного совета Университета избирается на срок полномочий наблюдательного совета Университета членами наблюдательного совета Университета из их числа простым большинством голосов от общего числа голосов членов наблюдательного совета Университета.

4.16. Представитель работников Университета не может быть избран председателем наблюдательного совета Университета.

4.17. Наблюдательный совет Университета в любое время вправе переизбрать своего председателя.

4.18. Председатель наблюдательного совета Университета организует работу наблюдательного совета Университета, созывает его заседания, председательствует на них и организует ведение протокола.



4.19. В отсутствие председателя наблюдательного совета Университета его функции осуществляет старший по возрасту член наблюдательного совета Университета, за исключением представителя работников Университета.

4.20. Наблюдательный совет Университета рассматривает:

1) предложения Министерства или ректора Университета о внесении изменений в устав Университета;

2) предложения Министерства или ректора Университета о создании и ликвидации филиалов Университета, об открытии и о закрытии его представительств;

3) предложения Министерства или ректора Университета о реорганизации Университета или о его ликвидации;

4) предложения Министерства или ректора Университета об изъятии имущества, закрепленного за Университетом на праве оперативного управления;

5) предложения ректора Университета об участии Университета в других юридических лицах, в том числе о внесении денежных средств и иного имущества в уставный (складочный) капитал других юридических лиц или передаче такого имущества иным образом другим юридическим лицам, в качестве учредителя или участника;

б) проект плана финансово-хозяйственной деятельности Университета;

7) по представлению ректора Университета отчеты о деятельности Университета и об использовании его имущества, об исполнении плана его финансово-хозяйственной деятельности, годовую бухгалтерскую отчетность Университета;

8) предложения ректора Университета о совершении сделок по распоряжению имуществом, которым в соответствии с частями 2 и 6 статьи 3 Федерального закона «Об автономных учреждениях» Университет не вправе распоряжаться самостоятельно;

9) предложения ректора Университета о совершении крупных сделок;

10) предложения ректора Университета о совершении сделок, в совершении которых имеется заинтересованность;

11) предложения ректора Университета о выборе кредитных организаций, в которых Университет может открыть банковские счета;

12) вопросы проведения аудита годовой бухгалтерской отчетности Университета и утверждения аудиторской организации.

4.21. По вопросам, указанным в подпунктах 1 – 4, 7 и 8 пункта 4.20 настоящего устава, наблюдательный совет Университета дает рекомендации. Министерство принимает по этим вопросам решения после рассмотрения



рекомендаций наблюдательного совета Университета.

4.22. По вопросу, указанному в подпункте 6 пункта 4.20 настоящего устава, наблюдательный совет Университета дает заключение, копия которого направляется в Министерство.

4.23. По вопросам, указанным в подпунктах 5 и 11 пункта 4.20 настоящего устава, наблюдательный совет Университета дает заключение. Ректор Университета принимает по этим вопросам решения после рассмотрения заключений наблюдательного совета Университета.

4.24. По вопросам, указанным в подпунктах 9, 10 и 12 пункта 4.20 настоящего устава, наблюдательный совет Университета принимает решения, обязательные для ректора Университета.

4.25. Рекомендации и заключения по вопросам, указанным в подпунктах 1 – 8 и 11 пункта 4.20 настоящего устава, даются большинством голосов от общего числа голосов членов наблюдательного совета Университета.

4.26. Решения по вопросам, указанным в подпунктах 9 и 12 пункта 4.20 настоящего устава, принимаются наблюдательным советом Университета большинством в две трети голосов от общего числа голосов членов наблюдательного совета Университета.

4.27. Решение по вопросу, указанному в подпункте 10 пункта 4.20 настоящего устава, принимается наблюдательным советом Университета в порядке, установленном частями 1 и 2 статьи 17 Федерального закона «Об автономных учреждениях».

4.28. Вопросы, относящиеся к компетенции наблюдательного совета Университета в соответствии с пунктом 4.20 настоящего устава, не могут быть переданы на рассмотрение других органов Университета.

4.29. Наблюдательный совет Университета утверждает положение, регламентирующее правила закупки товаров, работ и услуг.

4.30. По требованию наблюдательного совета Университета или любого из его членов другие органы Университета обязаны предоставить информацию по вопросам, относящимся к компетенции наблюдательного совета Университета.

4.31. Заседания наблюдательного совета Университета проводятся по мере необходимости, но не реже 1 (одного) раза в квартал.

4.32. Заседание наблюдательного совета Университета созывается его председателем по собственной инициативе, по требованию Министерства, члена наблюдательного совета Университета или ректора Университета.

4.33. Извещение о времени и месте проведения заседания наблюдательного совета с приложением материалов, необходимых для



рассмотрения вопросов повестки заседания наблюдательного совета Университета, направляется членам наблюдательного совета Университета не позднее чем за 5 (пять) рабочих дней до даты проведения заседания наблюдательного совета Университета.

После направления извещения о времени и дате проведения заседания наблюдательного совета Университета изменения в повестку заседания могут вноситься председателем наблюдательного совета Университета только при условии отсутствия возражений со стороны большинства членов наблюдательного совета Университета, принимающих участие в заседании.

4.34. В заседании наблюдательного совета Университета вправе участвовать ректор Университета. Иные приглашенные председателем наблюдательного совета Университета лица могут участвовать в заседании наблюдательного совета Университета, если против их присутствия не возражает более чем одна треть от общего числа членов наблюдательного совета Университета.

4.35. Заседание наблюдательного совета Университета является правомочным, если все члены наблюдательного совета Университета извещены о времени и месте его проведения и на заседании присутствует более половины членов наблюдательного совета Университета.

Передача членом наблюдательного совета Университета своего голоса другому лицу не допускается.

4.36. Каждый член наблюдательного совета Университета имеет при голосовании 1 (один) голос. В случае равенства голосов решающим является голос председателя наблюдательного совета Университета.

4.37. При определении наличия кворума и результатов голосования учитывается представленное в письменной форме мнение члена наблюдательного совета Университета, отсутствующего на его заседании по уважительной причине.

4.38. По предложению председателя наблюдательного совета Университета решения наблюдательного совета Университета могут приниматься путем проведения заочного голосования при условии, если против проведения заочного голосования не поступит письменных возражений не менее чем от одной трети общего числа членов наблюдательного совета Университета.

Мнение члена наблюдательного совета Университета, представленное в письменной форме, не может учитываться, а заочное голосование не проводится при принятии решений по предложениям ректора Университета о совершении крупных сделок и сделок, в совершении которых имеется заинтересованность.



Предложения ректора Университета о совершении крупной сделки либо сделки, в совершении которой имеется заинтересованность, рассматриваются наблюдательным советом Университета предварительно, то есть до ее совершения, в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента поступления такого предложения председателю наблюдательного совета Университета.

4.39. Первое заседание наблюдательного совета Университета после его создания, а также первое заседание нового состава наблюдательного совета Университета созывается по требованию Министерства. До избрания председателя наблюдательного совета Университета на таком заседании председательствует старший по возрасту член наблюдательного совета Университета, за исключением представителя работников Университета.

4.40. Конференция работников и обучающихся Университета является коллегиальным органом управления Университетом.

4.41. К компетенции конференции работников и обучающихся Университета относятся:

- 1) избрание ученого совета Университета;
- 2) обсуждение проекта и принятие решения о заключении и изменении коллективного договора, утверждение отчета о его исполнении;
- 3) осуществление иных полномочий, предусмотренных настоящим Уставом.

4.42. Процедура и порядок избрания делегатов на конференцию работников и обучающихся Университета, нормы представительства всех категорий работников и обучающихся Университета, а также сроки и порядок созыва и работы конференции работников и обучающихся Университета определяются ученым советом Университета с учетом предложений всех категорий работников и обучающихся. При этом представительство членов ученого совета Университета должно составлять не более 50 (пятидесяти) процентов от общего числа делегатов конференции работников и обучающихся Университета.

Заседания конференции работников и обучающихся Университета ведет председательствующий, избираемый простым большинством голосов делегатов конференции работников и обучающихся Университета.

Решения конференции работников и обучающихся Университета считаются принятыми, если за них проголосовало более 50 (пятидесяти) процентов делегатов, присутствующих на конференции работников и обучающихся Университета, при явке не менее двух третьих списочного состава делегатов конференции работников и обучающихся Университета.

Форма голосования (открытое, тайное) определяется делегатами



конференции работников и обучающихся Университета, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации и настоящим уставом.

Конференция работников и обучающихся Университета созывается по мере необходимости, но не реже 1 (одного) раза в 5 (пять) лет.

4.43. Ученый совет Университета является коллегиальным органом, осуществляющим общее руководство Университетом.

Количество членов ученого совета Университета определяется конференцией работников и обучающихся Университета.

В состав ученого совета Университета входят ректор Университета, проректоры Университета, а также по решению ученого совета Университета – директора институтов, деканы факультетов.

Другие члены ученого совета Университета избираются конференцией работников и обучающихся Университета путем тайного голосования. Число избираемых членов ученого совета Университета устанавливается конференцией работников и обучающихся Университета.

Список кандидатов в состав избираемой части ученого совета Университета, выносимый на рассмотрение конференции работников и обучающихся Университета, формируется ученым советом Университета с учетом предложений общих собраний (конференций) трудовых коллективов структурных подразделений, а также общих собраний обучающихся Университета. При этом нормы представительства в ученом совете Университета от структурных подразделений и обучающихся определяются ученым советом Университета.

Представители структурных подразделений и обучающихся считаются избранными в ученым совет Университета или отозванными из него, если за них проголосовало более 50 (пятидесяти) процентов делегатов конференции работников и обучающихся Университета при условии участия в работе конференции работников и обучающихся Университета не менее двух третьих списочного состава делегатов конференции работников и обучающихся Университета.

Председателем ученого совета Университета является ректор Университета.

Состав ученого совета Университета объявляется приказом ректора Университета на основании решения конференции работников и обучающихся Университета.

4.44. Срок полномочий ученого совета Университета составляет 5 (пять) лет. Досрочные выборы членов ученого совета Университета проводятся по требованию не менее половины его членов, выраженному в



письменной форме, а также по решению конференции работников и обучающихся Университета или по предложению ректора Университета.

Член ученого совета Университета в случае его увольнения (отчисления) из Университета автоматически выбывает из состава ученого совета Университета. Избрание нового члена ученого совета Университета осуществляется в порядке, предусмотренном пунктом 4.43 настоящего устава, и объявляется приказом ректора Университета.

Ученый совет Университета формирует и утверждает планы своей работы с учетом предложений органов управления и структурных подразделений Университета, а также утверждает регламент работы ученого совета Университета.

Заседания ученого совета Университета проводятся не реже чем 1 (один) раз в 3 (три) месяца, кроме летнего периода.

Решение ученого совета Университета считается принятым, если за него проголосовало большинство его членов, присутствующих на заседании, при явке не менее 50 (пятидесяти) процентов списочного состава ученого совета Университета.

Решения ученого совета Университета оформляются протоколами и вступают в силу с даты их подписания председателем ученого совета Университета. Решения ученого совета Университета по вопросам, относящимся к его компетенции, являются обязательными для выполнения всеми работниками и обучающимися Университета.

4.45. Ученый секретарь ученого совета Университета назначается приказом ректора Университета. Ученый секретарь ученого совета Университета организует подготовку заседаний ученого совета Университета, контролирует реализацию его решений и координирует взаимодействие ученого совета Университета и структурных подразделений Университета в соответствии с полномочиями ученого совета Университета.

4.46. К компетенции ученого совета Университета относятся:

1) принятие решения о созыве конференции работников и обучающихся Университета, а также иные вопросы, связанные с ее проведением;

2) определение основных перспективных направлений развития Университета, включая его образовательную и научную деятельность;

3) принятие локальных нормативных актов по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности, в том числе регламентирующие правила приема обучающихся, режим занятий обучающихся, формы, периодичность и порядок текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, порядок и



основания перевода, отчисления и восстановления обучающихся, порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между Университетом и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся;

4) рассмотрение программы развития Университета;

5) заслушивание ежегодных отчетов ректора Университета;

6) рассмотрение и принятие решений по вопросам образовательной, научной (научно-исследовательской), информационно-аналитической и финансово-хозяйственной деятельности, а также по вопросам международного сотрудничества Университета;

7) разработка и утверждение образовательных программ, реализуемых в Университете, если иное не установлено законодательством Российской Федерации об образовании;

8) рассмотрение кандидатур и представление работников Университета к присвоению ученых званий;

9) принятие решений о создании и ликвидации структурных подразделений Университета, осуществляющих образовательную и научную (научно-исследовательскую) деятельность, за исключением филиалов Университета;

10) утверждение положений о филиалах и иных образовательных и научных (научно-исследовательских) структурных подразделениях Университета, а также о представительствах Университета;

11) рассмотрение отчетов руководителей структурных подразделений Университета;

12) принятие решения о создании попечительского совета Университета, утверждение его состава и внесение изменений в состав попечительского совета Университета, а также утверждение регламента работы попечительского совета Университета;

13) принятие решения о выдаче лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, документов об образовании и о квалификации, образцы которых самостоятельно устанавливаются Университетом;

14) рассмотрение вопросов о представлении работников Университета к награждению государственными наградами Российской Федерации и присвоении им почетных званий;

15) присуждение почетных званий Университета на основании положений, утверждаемых ученым советом Университета;

16) выдвижение студентов и аспирантов на стипендии Президента Российской Федерации и стипендии Правительства Российской Федерации, а



также именные стипендии;

17) ежегодное определение на начало учебного года объема учебной нагрузки по видам учебной деятельности, включаемым в учебную нагрузку педагогических работников Университета;

18) учреждение должности президента Университета;

19) принятие решений по другим вопросам, отнесенным к компетенции ученого совета Университета, в соответствии с законодательством Российской Федерации, настоящим уставом и локальными нормативными актами Университета.

4.47. По вопросам, отнесенным к компетенции ученого совета Университета, он вправе принимать локальные нормативные акты Университета в порядке, установленном настоящим уставом.

4.48. Ученым советом Университета по отдельным вопросам деятельности Университета могут создаваться постоянные и временные комиссии с определением их функций и состава.

4.49. Единоличным исполнительным органом Университета является ректор Университета, который осуществляет текущее руководство деятельностью Университета.

4.50. Ректор Университета назначается Министерством из числа кандидатур, рекомендованных наблюдательным советом Университета и прошедших аттестацию в установленном порядке, сроком до 5 (пяти) лет.

4.51. Одно и то же лицо не может замещать должность ректора Университета более трех сроков.

4.52. Между ректором Университета и Министерством заключается трудовой договор на соответствующий срок.

4.53. Должностные обязанности ректора Университета не могут исполняться по совместительству.

4.54. При наличии вакантной должности ректора Университета Министерство определяет лицо, которое будет исполнять его обязанности.

4.55. Ректор Университета несет ответственность за руководство образовательной, научной, воспитательной работой и организационно-хозяйственной деятельностью Университета, а также за реализацию программы развития Университета.

4.56. Ректор Университета:

1) осуществляет текущее руководство деятельностью Университета, за исключением вопросов, отнесенных федеральными законами или настоящим уставом к компетенции Министерства, ученого совета Университета и иных органов управления Университетом;

2) действует от имени Университета без доверенности, представляет



Университет в отношениях с органами государственной власти, юридическими и физическими лицами;

3) ежегодно отчитывается перед ученым советом Университета и представляет на его рассмотрение план работы Университета на очередной год;

4) ежегодно докладывает о своей работе на заседаниях наблюдательного совета Университета;

5) утверждает структуру Университета, в том числе на основании решений ученого совета Университета, а также штатное расписание Университета;

6) утверждает по согласованию с Министерством программу развития Университета;

7) принимает решения о создании и ликвидации структурных подразделений Университета, за исключением структурных подразделений Университета, решение о создании и ликвидации которых отнесено к компетенции ученого совета Университета;

8) утверждает положения о структурных подразделениях (кроме структурных подразделений, утверждение положений о которых отнесено к компетенции ученого совета Университета);

9) представляет Министерству предложения к государственному заданию по основным видам деятельности, осуществляемым за счет субсидий из федерального бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания;

10) представляет на рассмотрение ученого совета Университета предложения о создании попечительского совета Университета, его составе и внесении изменений в состав попечительского совета Университета, а также об утверждении регламента работы попечительского совета Университета;

11) определяет трудовые обязанности и ответственность проректоров и других должностных лиц Университета;

12) в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации принимает на работу, увольняет работников Университета, заключает трудовые договоры и осуществляет иные права работодателя в соответствии с законодательством Российской Федерации;

13) организует работу структурных подразделений Университета;

14) принимает решения о поощрении работников Университета и наложении на них дисциплинарных взысканий в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации;

15) принимает решения о поощрении обучающихся и о применении к обучающимся и снятии с них мер дисциплинарного взыскания в



соответствии с законодательством Российской Федерации;

16) совершает любые сделки и иные юридические действия в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации и настоящим уставом;

17) утверждает годовые планы научных исследований, экспериментальных разработок, экспертных, аналитических, опытно-конструкторских и технологических работ;

18) распоряжается имуществом и средствами Университета в установленном законодательством Российской Федерации порядке;

19) выдает доверенности;

20) открывает счета Университета после рассмотрения заключения наблюдательного совета Университета о выборе кредитных организаций;

21) вносит проект плана финансово-хозяйственной деятельности на рассмотрение наблюдательного совета Университета и утверждает его после рассмотрения заключения наблюдательного совета Университета;

22) представляет годовую бухгалтерскую отчетность наблюдательному совету Университета;

23) вносит в соответствии с законодательством Российской Федерации иные предложения на рассмотрение наблюдательного совета Университета;

24) отвечает за реализацию решений органов государственной власти и ученого совета Университета;

25) утверждает в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, образцы документов об образовании и (или) о квалификации;

26) осуществляет иную деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации, настоящим уставом и локальными нормативными актами Университета.

4.57. Ректор Университета имеет право делегировать осуществление отдельных полномочий проректорам и другим работникам Университета.

4.58. Ректор Университета вправе вынести любой вопрос, отнесенный к его компетенции, на рассмотрение ученого совета Университета и (или) ученых советов факультетов/институтов (подразделений) Университета.

4.59. По вопросам, относящимся к его полномочиям, ректор Университета издает приказы, распоряжения, а также принимает иные локальные нормативные акты в порядке, предусмотренном настоящим уставом.

4.60. В Университете создается попечительский совет Университета.

Целями деятельности попечительского совета Университета являются:

1) содействие решению текущих и перспективных задач развития



Университета;

2) содействие привлечению финансовых и материальных средств для обеспечения деятельности и развития Университета, а также осуществление контроля за использованием таких средств;

3) содействие совершенствованию материально-технической базы Университета;

4) участие в разработке образовательных программ высшего образования, реализуемых Университетом, для обеспечения учета в этих программах требований заинтересованных работодателей к выполнению выпускниками трудовых функций;

5) контроль за реализацией программы развития Университета.

4.61. Попечительский совет Университета:

1) представляет предложения ректору Университета по решению текущих и перспективных задач развития Университета, а также по совершенствованию материально-технической базы Университета;

2) способствует привлечению финансовых и материальных средств для обеспечения деятельности и развития Университета в целях реализации перспективных инициатив и нововведений, новых информационных технологий, способствующих обновлению содержания образовательных программ, а также осуществляет ежегодный контроль за использованием таких средств;

3) оказывает содействие в строительстве объектов образовательного, научного, научно-технического и социально-бытового назначения Университета, приобретении оборудования и материалов, необходимых для образовательного процесса и проведения научных исследований и экспериментальных работ;

4) оказывает содействие в развитии Университета, совершенствовании образовательного процесса, научных исследований, внедрении новых информационных и педагогических технологий с использованием учебного и научного потенциала Университета, а также в осуществлении экспериментальных разработок, интеграции образовательного и научного процессов в Университете, кооперации с промышленными и научными организациями;

5) оказывает помощь в установлении и развитии международного научного и (или) научно-технического и культурного сотрудничества, включая развитие сотрудничества с российскими и зарубежными образовательными организациями, в том числе организует приглашение иностранных специалистов для участия в образовательном процессе и научной работе Университета;



и научной работе Университета;

6) осуществляет пропаганду результатов научной, научно - технической, практической и иной общественно-полезной деятельности Университета;

7) способствует социальной защите обучающихся и работников Университета и проведению благотворительных акций и иных мероприятий, направленных на социальную поддержку обучающихся и работников Университета по улучшению условий их обучения, труда;

8) оказывает помощь в организации практики обучающихся Университета и трудоустройства выпускников Университета;

9) реализует иные полномочия, установленные регламентом деятельности попечительского совета Университета.

4.62. Срок полномочий попечительского совета Университета не ограничен.

4.63. В состав попечительского совета Университета входят представители предпринимательских, финансовых и научных кругов, объединений работодателей, общественных объединений, физические лица, в том числе выпускники Университета.

4.64. Состав попечительского совета Университета утверждается и изменяется решением ученого совета Университета по представлению ректора Университета и объявляется приказом ректора Университета.

Решение о включении нового члена в состав попечительского совета Университета или досрочном прекращении полномочий члена попечительского совета Университета принимается ученым советом Университета по представлению ректора Университета.

4.65. Попечительский совет Университета возглавляет председатель попечительского совета Университета, избираемый на первом заседании попечительского совета Университета из числа членов попечительского совета Университета простым большинством голосов от общего числа голосов членов попечительского совета Университета.

Председатель попечительского совета Университета организует его работу, созывает заседания, председательствует на них, организует ведение протокола и назначает секретаря заседания. В случае отсутствия председателя попечительского совета Университета его функции исполняет заместитель председателя попечительского совета Университета.

Срок полномочий и порядок избрания председателя попечительского совета Университета определяется попечительским советом Университета большинством голосов присутствующих членов попечительского совета Университета на заседании попечительского совета Университета.



4.66. Члены попечительского совета Университета осуществляют свою деятельность на общественных началах.

4.67. Каждый член попечительского совета Университета имеет 1 (один) голос.

Решения попечительского совета Университета принимаются большинством голосов присутствующих членов попечительского совета Университета на заседании попечительского совета Университета. При равенстве голосов голос председательствующего является решающим.

4.68. Заседания попечительского совета Университета созываются председателем попечительского совета Университета по его инициативе, а также по требованию любого члена попечительского совета Университета, ректора Университета не реже 1 (одного) раза в год.

Заседание попечительского совета Университета считается правомочным при присутствии на нем не менее половины членов попечительского совета Университета.

Принятые на заседании попечительского совета Университета решения оформляются протоколом.

Регламент деятельности попечительского совета Университета утверждается ученым советом Университета.

Решения попечительского совета Университета носят рекомендательный и консультативный характер.

В заседании попечительского совета Университета с правом совещательного голоса вправе участвовать ректор Университета.

4.69. Руководство отдельными направлениями деятельности Университета осуществляют проректоры по направлениям деятельности. Распределение обязанностей между проректорами, их полномочия и ответственность устанавливаются приказом ректора Университета. Приказ доводится до сведения всего коллектива Университета. Проректоры несут ответственность перед ректором Университета за состояние дел порученных им направлений работы.

Проректоры принимаются на работу ректором Университета по срочному трудовому договору, срок действия которого не может превышать срока полномочий ректора Университета.

4.70. В Университете по решению ученого совета Университета или ректора Университета могут создаваться совещательные и координационные органы Университета по различным направлениям деятельности. Порядок создания, деятельности, состав и полномочия этих органов определяются положениями, утверждаемыми ученым советом Университета или ректором Университета соответственно.



4.71. В Университете создаются ученые советы факультетов/институтов (подразделений) Университета.

Порядок формирования, сроки полномочий и полномочия ученого совета факультета/института (подразделения) Университета определяются положением об ученом совете факультета/института (подразделения) Университета, утверждаемым ученым советом Университета.

Ученый совет Университета может делегировать отдельные свои полномочия ученому совету факультета/института (подразделения) Университета. Решения ученого совета факультета/института (подразделения) Университета могут быть отменены решением ученого совета Университета.

4.72. Факультет, входящий в состав Университета, возглавляет декан, избираемый ученым советом Университета путем тайного голосования на срок до 5 (пяти) лет из числа наиболее квалифицированных и авторитетных специалистов, отвечающих установленным законодательством Российской Федерации квалификационным требованиям, и утверждаемый в должности приказом ректора Университета. Процедура избрания декана факультета определяется локальным нормативным актом Университета, утверждаемым ректором Университета.

4.73. Должность директора института, входящего в состав Университета, замещается в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

4.74. Кафедру возглавляет заведующий, избираемый ученым советом Университета путем тайного голосования на срок до 5 (пяти) лет из числа наиболее квалифицированных и авторитетных специалистов соответствующего профиля, отвечающих установленным законодательством Российской Федерации квалификационным требованиям, и утверждаемый в должности приказом ректора Университета.

Процедура избрания заведующего кафедрой определяется локальным нормативным актом Университета, утверждаемым ректором Университета

4.75. Непосредственное управление деятельностью филиала и представительства осуществляют директора, назначаемые приказом ректора Университета из числа кандидатур, отвечающих установленным законодательством Российской Федерации квалификационным требованиям.

С директором филиала Университета заключается срочный трудовой договор, срок действия которого не может превышать срок полномочий ректора Университета.

4.76. Директор института, декан факультета, заведующий кафедрой, директор филиала и директор представительства несут персональную



ответственность за результаты деятельности соответствующего структурного подразделения.

4.77. В целях учета мнения обучающихся и педагогических работников по вопросам управления Университетом и при принятии Университетом локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся и педагогических работников в Университете:

1) создается совет обучающихся Университета, который формируется из числа представителей общественных объединений обучающихся Университета по 1 (одному) представителю от каждого объединения и (или) из числа обучающихся Университета.

Совет обучающихся Университета возглавляет председатель совета, избираемый из числа членов совета на срок 1 (один) год простым большинством голосов.

Структура, порядок формирования, срок полномочий и компетенция совета обучающихся, а также порядок принятия советом обучающихся решений и выступления от имени Университета определяются положением о совете обучающихся, утверждаемым ректором Университета.

2) могут действовать первичная профсоюзная организация обучающихся Университета и (или) первичная профсоюзная организация работников Университета (далее вместе – профсоюзы).

Структура, порядок образования, сроки полномочий профсоюзов, порядок принятия профсоюзами решений и другие вопросы, относящиеся к деятельности профсоюзов, определяются уставами о профсоюзах, утверждаемыми в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

У. Образовательная, научная, научно-техническая и инновационная деятельность Университета

5.1. Университет реализует следующие виды основных образовательных программ:

1) образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры, программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;

2) образовательные программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена;

3) основные программы профессионального обучения – программы



профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих.

5.2. Университет реализует следующие виды дополнительных образовательных программ:

1) дополнительные общеобразовательные программы – дополнительные общеразвивающие программы;

2) дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки.

5.3. В Университете выполняются фундаментальные, прикладные и поисковые научные исследования, экспериментальные разработки, осуществляются инновационная деятельность, экспертные, консультативные и аналитические работы и услуги, ведется подготовка научных кадров.

5.4. Университет создает инновационную инфраструктуру, способствующую коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности и развитию инновационного предпринимательства.

5.5. Университет осуществляет в установленном законодательством Российской Федерации порядке действия, необходимые для обеспечения правовой охраны и защиты результатов интеллектуальной деятельности.

5.6. Университет осуществляет международное сотрудничество в области образования, научной и (или) научно-технической, инновационной и иной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации и международными договорами.

VI. Экономика Университета

6.1. Университет самостоятельно осуществляет финансово-хозяйственную деятельность, решает вопросы, связанные с заключением договоров и государственных контрактов, определением своих обязательств и иных условий, не противоречащих законодательству Российской Федерации и настоящему уставу. Университет обеспечивает исполнение своих обязательств в соответствии с государственным заданием, планом финансово-хозяйственной деятельности и в пределах денежных средств, полученных Университетом из всех видов источников финансового обеспечения деятельности Университета.

6.2. Имущество Университета находится в федеральной собственности. Имущество, закрепленное за Университетом, может быть отчуждено только в установленном порядке. Предложения о закреплении за Университетом недвижимого имущества и об изъятии данного имущества вносятся в



Росимущество Министерством.

6.3. Университет приобретает право оперативного управления на имущество, закрепленное собственником за Университетом и приобретенное Университетом по иным основаниям, в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.

Земельные участки, необходимые для выполнения Университетом своих уставных целей, предоставляются ему на праве постоянного (бессрочного) пользования.

Объекты культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации, культурные ценности, природные ресурсы (за исключением земельных участков), ограниченные для использования в гражданском обороте или изъятые из гражданского оборота, закрепляются за Университетом на условиях и в порядке, которые определяются федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

6.4. В составе движимого имущества Университета выделяется особо ценное движимое имущество.

Под особо ценным движимым имуществом понимается движимое имущество, без которого осуществление Университетом своей уставной деятельности будет существенно затруднено. Порядок отнесения имущества к категории особо ценного движимого имущества устанавливается Правительством Российской Федерации. Виды и перечни такого имущества определяются Министерством.

6.5. Университет владеет, пользуется закрепленным имуществом в пределах, установленных законодательством Российской Федерации, в соответствии с целями своей деятельности, назначением имущества и, если иное не установлено законодательством Российской Федерации, распоряжается имуществом с согласия собственника этого имущества.

Министерство дает Университету по согласованию с Росимуществом согласие на распоряжение недвижимым имуществом, закрепленным за ним Министерством или приобретенным за счет средств, выделенных Министерством на приобретение этого имущества, а также дает согласие на распоряжение особо ценным движимым имуществом, закрепленным за ним Министерством или приобретенным за счет средств, выделенных Министерством на приобретение этого имущества.

Остальным имуществом, в том числе недвижимым имуществом, Университет вправе распоряжаться самостоятельно, если иное не предусмотрено федеральным законом.

6.6. Университет не вправе совершать сделки, возможными



последствиями которых является отчуждение или обременение имущества, закрепленного за Университетом, или имущества, приобретенного за счет средств, выделенных Университету Министерством, за исключением случаев, если совершение таких сделок допускается федеральными законами.

6.7. Университет вправе выступать в качестве арендатора и (или) арендодателя имущества в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

6.8. Крупная сделка, критерии которой определены Федеральным законом «Об автономных учреждениях», совершается с предварительного одобрения наблюдательного совета Университета. Наблюдательный совет Университета обязан рассмотреть предложение ректора Университета о совершении крупной сделки в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента поступления такого предложения председателю наблюдательного совета Университета.

Крупная сделка, совершенная с нарушением требований настоящего пункта, может быть признана недействительной по иску Университета или его учредителя, если будет доказано, что другая сторона в сделке знала или должна была знать об отсутствии одобрения сделки наблюдательным советом Университета.

6.9. Сделка, в совершении которой имеется заинтересованность, определяемая в соответствии с критериями, установленными Федеральным законом «Об автономных учреждениях», может быть совершена с предварительного одобрения наблюдательного совета Университета. Наблюдательный совет Университета обязан рассмотреть предложение о совершении сделки, в совершении которой имеется заинтересованность, в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента поступления такого предложения председателю наблюдательного совета Университета.

Решение об одобрении сделки, в совершении которой имеется заинтересованность, принимается большинством голосов членов наблюдательного совета Университета, не заинтересованных в совершении этой сделки. В случае, если лица, заинтересованные в совершении сделки, составляют в Наблюдательном совете Университета большинство, решение об одобрении сделки, в совершении которой имеется заинтересованность, принимается учредителем Университета.

6.10. Университет в установленном порядке представляет сведения об имуществе, принадлежащем ему на соответствующем вещном праве, в федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий ведение реестра федерального имущества.



6.11. Источниками формирования имущества Университета являются:

- 1) имущество, находящееся в федеральной собственности, закрепленное за Университетом на праве оперативного управления;
- 2) имущество, приобретенное Университетом за счет средств, выделенных ему Министерством на приобретение такого имущества, и (или) средств от приносящей доход деятельности;
- 3) имущество, полученное Университетом по иным основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

6.12. Университет отвечает по своим обязательствам всем находящимся у него на праве оперативного управления имуществом, за исключением недвижимого имущества и особо ценного движимого имущества, закрепленных за Университетом собственником этого имущества или приобретенных Университетом за счет средств, выделенных собственником его имущества.

Собственник имущества не несет ответственности по обязательствам Университета, за исключением случаев, установленных федеральными законами.

Университет не отвечает по обязательствам собственника имущества Университета.

6.13. По обязательствам Университета, связанным с причинением вреда гражданам, при недостаточности имущества Университета, на которое в соответствии с пунктом 6.12 настоящего устава может быть обращено взыскание, субсидиарную ответственность несет собственник имущества Университета.

6.14. Финансовое обеспечение деятельности Университета осуществляется за счет:

- 1) субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания;
- 2) субсидий из федерального бюджета на иные цели, предусмотренные законодательством Российской Федерации;
- 3) доходов, получаемых от приносящей доход деятельности Университета;
- 4) доходов, получаемых от использования прав на результаты интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации, включая вознаграждение по лицензионным договорам, в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 5) грантов, предоставленных на безвозмездной основе физическими и юридическими лицами;
- 6) грантов в форме субсидий;



7) средств, безвозмездно полученных на ведение уставной деятельности от физических и юридических лиц;

8) добровольных имущественных целевых взносов и пожертвований юридических и физических лиц, в том числе иностранных;

9) средств, полученных от сдачи в аренду имущества Университета;

10) средств, полученных от физических и юридических лиц в виде платы за проживание, пользование коммунальными и хозяйственными услугами в общежитиях, гостиницах и жилых домах Университета;

11) дивидендов (доходов, процентов), получаемых по акциям, облигациям, другим ценным бумагам и вкладам, в случаях и в порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

12) иных не запрещенных законодательством Российской Федерации источников.

6.15. Университет в установленном порядке имеет право:

1) доводить до структурных подразделений в части направлений их деятельности государственное задание на осуществление основных видов деятельности, предусмотренных пунктом 2.3. настоящего устава, за счет средств субсидий из федерального бюджета на выполнение государственного задания;

2) осуществлять функции заказчика при закупке товаров, работ и услуг для нужд Университета;

3) выступать заказчиком при осуществлении капитального строительства, реконструкции и технического перевооружения строек и объектов федеральной формы собственности;

4) совершать крупные сделки и сделки, в совершении которых имеется заинтересованность, в соответствии с законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами Университета;

5) проводить капитальный и текущий ремонт зданий и сооружений, находящихся в оперативном управлении Университета;

6) осуществлять организацию досуга обучающихся (театрально-зрелищные, спортивные и культурно-массовые мероприятия, связанные с воспитательным процессом обучающихся) и работников Университета за счет средств, полученных от приносящей доход деятельности;

7) обеспечивать выполнение работ по договорам с юридическими и (или) физическими лицами (в том числе иностранными);

8) осуществлять иные права, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

6.16. Доходы, полученные Университетом от приносящей доход деятельности, поступают в его самостоятельное распоряжение и



используются им в соответствии с законодательством Российской Федерации для достижения целей, ради которых он создан, в соответствии с утвержденным в установленном порядке планом финансово-хозяйственной деятельности.

6.17. Если порядком предоставления средств не установлено иное, Университет самостоятельно определяет направления и порядок использования своих средств, в том числе долю, направляемую на оплату труда и материальное стимулирование работников Университета.

6.18. Университет вправе учреждать и выплачивать специальные премии и вознаграждения с целью поддержки творческой инициативы по профилю деятельности Университета, а также выделять целевые гранты иностранным гражданам для выполнения научно-исследовательской работы в соответствии с задачами Университета за счет средств от приносящей доход деятельности.

6.19. Университет вправе с уведомлением Министерства быть учредителем (в том числе совместно с другими лицами) хозяйственных обществ и хозяйственных партнерств, деятельность которых заключается в практическом применении (внедрении) результатов интеллектуальной деятельности (программ для электронных вычислительных машин, баз данных, изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений, топологий интегральных микросхем, секретов производства (ноу-хау), исключительные права на которые принадлежат Университету (в том числе совместно с другими лицами).

В качестве вклада в уставные капиталы таких хозяйственных обществ и складочные капиталы таких хозяйственных партнерств Университет вносит право использования результатов интеллектуальной деятельности (программ для электронных вычислительных машин, баз данных, изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений, топологий интегральных микросхем, секретов производства (ноу-хау), исключительные права на которые принадлежат Университету (в том числе совместно с другими лицами).

Согласие на внесение Университетом денежных средств и иного имущества в уставный (складочный) капитал других юридических лиц или передачу этого имущества иным образом другим юридическим лицам в качестве их учредителя или участника дает Министерство (в части внесения недвижимого имущества - Министерство по согласованию с Росимуществом).

Денежные средства, оборудование и иное имущество, находящиеся в оперативном управлении Университета, могут быть внесены в качестве



вклада в уставные капиталы хозяйственных обществ и складочные капиталы хозяйственных партнерств в порядке, установленном гражданским законодательством Российской Федерации.

Доходы от распоряжения долями или акциями в уставных капиталах хозяйственных обществ и вкладами в складочных капиталах хозяйственных партнерств, учредителем (участником) которых является Университет, поступают в его самостоятельное распоряжение.

Университет вправе выступать учредителем (соучредителем) средств массовой информации, включая иностранных, в том числе научных журналов, обеспечивающих распространение накопленного научного и образовательного опыта работников Университета на российском и международном уровне.

6.20. Стоимость оказываемых Университетом платных образовательных услуг устанавливается приказом ректора Университета.

6.21. Университет ведет бухгалтерский учет в соответствии с Федеральным законом «О бухгалтерском учете» и иными правовыми актами в области бухгалтерского учета, представляет статистическую и бухгалтерскую (финансовую) отчетность Министерству в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

6.22. Должностные лица Университета несут установленную законодательством Российской Федерации ответственность за грубое нарушение правил ведения бухгалтерского учета и представления бухгалтерской (финансовой) отчетности, а равно порядка и сроков хранения учетных документов.

6.23. Университет осуществляет внутренний контроль за использованием средств в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

VII. Работники Университета

7.1. В Университете предусматриваются должности:

педагогических и научных работников, которые относятся к научно-педагогическим работникам (педагогические работники относятся к профессорско-преподавательскому составу);

инженерно - технических, административно - хозяйственных, производственных, учебно-вспомогательных, медицинских и иных работников.

7.2. Научно-педагогические работники имеют права и обязанности в соответствии с законодательством Российской Федерации об образовании и



науке и государственной научно-технической политике.

7.3. Работники Университета, замещающие должности, указанные в абзаце третьем пункта 7.1. настоящего Устава:

7.3.1. имеют право на:

1) предоставление работы, обусловленной трудовым договором;
2) своевременную и в полном объеме выплату заработной платы в соответствии со своей квалификацией, сложностью труда, количеством и качеством выполненной работы;

3) защиту своих трудовых прав, свобод и законных интересов всеми не запрещенными законодательством Российской Федерации способами;

4) иные права в соответствии с законодательством Российской Федерации, настоящим уставом, правилами внутреннего трудового распорядка, должностными инструкциями и иными локальными нормативными актами Университета, а также трудовыми договорами;

7.3.2. обязаны:

1) добросовестно исполнять свои трудовые обязанности, возложенные на них трудовыми договорами;

2) соблюдать правила внутреннего трудового распорядка Университета;

3) соблюдать трудовую дисциплину;

4) выполнять иные обязанности в соответствии с законодательством Российской Федерации, уставом, правилами внутреннего трудового распорядка, должностными инструкциями и иными локальными нормативными актами Университета, а также трудовыми договорами.

7.4. Работникам Университета за успехи в образовательной, методической, научной и воспитательной работе, а также в другой деятельности, предусмотренной настоящим уставом, устанавливаются различные формы морального и материального поощрения.

VIII. Виды локальных нормативных актов Университета

8.1. Университет принимает локальные нормативные акты, содержащие нормы, регулирующие образовательные отношения и иную деятельность, осуществляемую Университетом, в пределах своей компетенции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Локальные нормативные акты не могут противоречить законодательству Российской Федерации.

8.2. Деятельность Университета регламентируется такими видами локальных нормативных актов, как приказы, распоряжения, положения,



правила, регламенты, инструкции и иные документы.

8.3. Локальные нормативные акты принимаются ученым советом Университета, ректором Университета и иными органами управления Университета в соответствии со своей компетенцией, установленной в настоящем уставе.

8.4. Локальные нормативные акты, затрагивающие права обучающихся Университета, принимаются с учетом мнения совета обучающихся Университета и первичной профессиональной организации обучающихся Университета (при наличии) (далее – органы обучающихся). В порядке и случаях, которые предусмотрены трудовым законодательством Российской Федерации, при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих права работников Университета, учитывается мнение первичной профессиональной организации работников Университета (при наличии).

8.5. Перед принятием локального нормативного акта, затрагивающего права обучающихся Университета, соответствующие органы управления Университета направляют его проект в органы обучающихся.

Органы обучающихся не позднее 5 (пяти) учебных дней со дня получения проекта указанного локального нормативного акта направляют в соответствующий орган управления Университета мотивированное мнение по проекту в письменной форме.

8.6. В случае если органы обучающихся выразили согласие с проектом локального нормативного акта, затрагивающего права обучающихся Университета, либо если мотивированное мнение не поступило в указанный в пункте 8.5 настоящего устава срок, соответствующий орган управления Университета принимает указанный локальный нормативный акт.

8.7. В случае если мотивированное мнение совета обучающихся Университета и (или) первичной профессиональной организации обучающихся Университета (при наличии) не содержит согласия с проектом локального нормативного акта, затрагивающего права обучающихся, либо содержит предложения по его совершенствованию, соответствующий орган управления Университета вправе полностью или частично согласиться с данным мнением и внести изменения в проект указанного локального нормативного акта либо не согласиться с данным мнением и принять указанный локальный нормативный акт в первоначальной редакции.

8.8. Нормы локальных нормативных актов, ухудшающие положение обучающихся или работников Университета по сравнению с установленным законодательством об образовании, трудовым законодательством Российской Федерации положением либо принятые с нарушением установленного порядка, не применяются и подлежат отмене ректором Университета.



IX. Порядок реорганизации и ликвидации Университета

9.1. Университет реорганизуется или ликвидируется в порядке, установленном гражданским законодательством Российской Федерации, с учетом особенностей, предусмотренных законодательством Российской Федерации об образовании.

9.2. Недвижимое имущество Университета, оставшееся после удовлетворения требований кредиторов, а также недвижимое имущество, на которое в соответствии с федеральными законами не может быть обращено взыскание по обязательствам Университета, передается ликвидационной комиссией собственнику имущества Университета в установленном порядке.

Движимое имущество Университета, оставшееся после удовлетворения требований кредиторов, а также движимое имущество, на которое в соответствии с федеральными законами не может быть обращено взыскание по обязательствам Университета, передается ликвидационной комиссией Министерству в установленном порядке.

9.3. При реорганизации Университета все документы, образовавшиеся в процессе его деятельности, в том числе документы по личному составу, передаются правопреемнику, а при ликвидации – на хранение в архив в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

9.4. При реорганизации или ликвидации Университета, а также в случае прекращения работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну, Университет обязан принять меры по обеспечению защиты сведений, составляющих государственную тайну, и их носителей. При этом носители сведений, составляющих государственную тайну, уничтожаются, сдаются на архивное хранение либо передаются соответственно правопреемнику или уполномоченному органу (организации) в установленном порядке.

9.5. Ликвидация считается завершенной, а Университет – прекратившим существование с момента внесения соответствующей записи в Единый государственный реестр юридических лиц.

9.6. При ликвидации Университета его имущество после удовлетворения требований кредиторов направляется на цели развития образования.



Приложение № 3

к приказу
Министерства науки
и высшего образования Российской
Федерации

от 19 февраля 2021 № 68

Перечень

особо ценного движимого имущества федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет», закрепленного за учреждением

Раздел 1. Имущество, балансовая стоимость которого превышает 500 тысяч рублей

№ п/п	Полное наименование объекта движимого имущества	Реестровый номер федерального имущества (РНФИ)	Инвентарный номер (учетный номер) при наличии	Дата принятия к учету	Балансовая стоимость, руб.
1	ЧПУ (класса PCNC) и работа-манипулятора с прям. сист. коорд. с модулем линейного транспортера ГПМ-Ф-Робин Ц2-м	B23770286256	1012440000034	20.10.2014	1 077 255,00
2	3-х осев. фрезерн. обраб-щий центр с сис. ЧПУ и компл. инс. осн-ки sip VCE600+0371 инв1101340261	П23770203401	2Т.0000014267	01.01.2012	7 169 250,00
3	Ford Focus Titanium универсал	B23770287751	570	31.12.2011	627 629,00
4	Ford Mondeo Trend седан	B23770287735	569	31.12.2011	772 371,00
5	XEROX 8142-цветной широкоформатный принтер (плоттер)	П23770018805	00000000000187/1	01.09.2006	556 206,00
6	А/м Ssang Yong Kyron черный VIN - XU3S0A16SBZE15768, цвет-Черный металлик	B23770287747	000000000027423	24.12.2010	799 000,00
7	Автобус мод. ЛУИДОР-223700 на базе VOLKSWAGEN 2EKZ CRAFTER(0818CC77)	B23770275770	1012540000006	06.08.2013	2 308 092,11
8	Автобус № (VIN) Z7Y22430290000108 на базе Volkswagen 224302	B23770356887	T.0000052712	25.12.2009	2 000 000,00



9	Автоматизированный станд удаленного доступа к станкам с ЧПУ (Инв. № 1101040012)	П23770194613	T.0000053038	04.06.2010	871 342,96
10	Автоматич. устр-во с микропроц. управления	П23770203400	000000000153	01.03.2004	610 323,14
11	Автоматическая линия для изготовления брошюр DUPLO	П23770083791	5858	01.09.2008	725 000,00
12	Автоматический анализатор площади поверхности и размеров NOVA 2200 Series	B23770276413	31298	31.10.2012	980 100,00
13	Автоматический проволочный процессор	П23770018806	000000000000214/1	28.09.2007	560 750,00
14	Автоматический твердомер 251VRSD в комплекте (Инв. № 0430061)	П23770194645	T.0000015072	10.12.2008	1 183 400,00
15	Автоматическое брошюровочно-сшивное устройство VARIO Automatic Stitch-Fold (ASF) (Инв. № 0420198)	П23770194644	T.0000014600	30.03.2009	645 200,00
16	Автомашина Fiat Ducato	B23770289551	01514631	31.10.2012	899 000,00
17	Автомобиль Зил-3360 В502МЕ 94,3 кВт (0001500156)	П23510013063	0001500156	30.06.2007	567 000,00
18	Автомобиль (VIN) № X7MEN41HPBA051278 HYUNDAI EF SONATA	B23770393929	T.0000053862	11.02.2016	626 700,00
19	Автомобиль (VIN) №X7MEN41HPBA051217 HYUNDAI EF SONATA	B23770419871	T.0000053874	28.12.2010	626 700,00
20	Автомобиль (VIN) №X7MEN41HPBA051249 HYUNDAI EF SONATA	П23770203425	T.0000053866	28.12.2010	626 700,00
21	Автомобиль (VIN) №X7MEN41HPBA051263 HYUNDAI EF SONATA	B23770391162	T.0000053873	28.12.2010	626 700,00
22	Автомобиль (VIN) №X7MEN41HPBA051274 HYUNDAI EF SONATA	B23770391180	T.0000053872	28.12.2010	626 700,00



23	Автомобиль (VIN) №XU3S0A16SBZE1577 7 Ssang Yong Kyron DJ6M-LW	B23770391166	T.0000053876	28.12.2010	799 000,00
24	Автомобиль (VIN) №XU3S0A16SBZE1577 8 Ssang Yong Kyron DJ6M-LW	B23770276619	T.0000053875	28.12.2010	799 000,00
25	Автомобиль Fiat Ducato, VAN, 23.L.M.B., VIN- Z7G244000BS023434 Грузовой фургон, цвет- Белый	B23770287746	01399889	30.11.2010	789 000,00
26	Автомобиль HYUNDAI SONATA AT8 (E001KP199), VIN- X7MEN41FP7A030589, цвет-Синий	B23770287765	01394635	27.06.2008	692 500,00
27	Автомобиль HYUNDAI SONATA AT8 (M100KT199), VIN- X7MEN41FP7A029657, цвет-Синий	B23770287767	01394636	27.06.2008	692 500,00
28	Автомобиль Ssang Yong Kyron черный VIN - XU3S0A16SBZE15767	B23770287777	00000000000210 106172	24.12.2010	799 000,00
29	Автомобиль Ssang Yong Kyron черный VIN - XU3S0A16SBZE15769, цвет- Черный металлик	B23770287728	00000000002742 4	24.12.2010	799 000,00
30	Автомобиль ГАЗ 2705(сверх лимита) (С 345 АС 99) VIN- XTH270500W0092568, Фургон цельнометаллический, цвет-гранат	B23770286259	OCT01510042	01.11.1998	589 466,24
31	Автомобиль ГАЗ-33098	B23770387702	M1603025	31.05.2014	802 493,60
32	Автомобиль Зил - ММЗ-450650 Н 009 УР (0001500157)	П23510013478	0001500157	30.12.2008	1 000 000,00
33	Автомобиль ЗИЛ- 8012(С 343 АС 99) Грузовой фургон, VIN- XTP801200W0000010, цвет - Белый	B23770384394	OCT01510045	01.11.1998	1 098 430,32
34	Автомобиль МАЗ- 5550В2 комплектация 420-001 шасси УЗМ5550В2F0000641	B23770377865	1012540000009	14.01.2016	2 450 000,00



35	Автомобиль МИЦУБИСИ Galant 2,4 черный № 563534 VIN 4MBSRDM1A9E703688	B23770387711	2018_10125000002	21.11.2018	784 701,05
36	Автомобиль Шкода Суперб В Elegance (B197PY(97) VIN-TMBAE43T5C9043302, цвет - Черный	B23770275773	1012540000001	12.04.2012	1 246 735,00
37	Автомобиль-внедорожник УАЗ Патриот	П23210003301	4101251900032	31.12.2019	664 000,00
38	Анализатор "Флюорат-02-2М"	B23770276550	000000000032892/1	03.12.2010	887 720,00
39	Анализатор гранулометрического состава порошков методом широкоугольного статического светорассеяния	B23770387729	1012440000068	01.12.2015	4 840 605,00
40	Анализатор отработанных газов BEA 950 UNISI 0684120360	B23770276496	1012440000065	28.09.2015	752 200,00
41	АПК для организации экзаменационного класса для проведения квалификационного экзамена на право управления транспортными средствами категории А,В,С,Д,Е	B23770276519	1012640000013	12.01.2015	879 714,00
42	АПК для организации экзаменационного класса для проведения квалификационного экзамена на право управления транспортными средствами категории А,В,С,Д,Е	B23770276530	1012640000014	12.01.2015	879 714,00
43	АПК для организации экзаменационного класса для проведения квалификационного экзамена на право управления транспортными средствами категории А,В,С,Д,Е	B23770276520	1012640000015	12.01.2015	879 714,00



44	АПК Класс дополнительных задач (для подготовки к сдаче теоретического экзамена в ГИБДД)	B23770276405	1012640000018	12.01.2015	855 855,00
45	АПК Класс дополнительных задач (для подготовки к сдаче теоретического экзамена в ГИБДД)	B23770276461	1012640000016	12.01.2015	855 855,00
46	АПК Класс дополнительных задач (для подготовки к сдаче теоретического экзамена в ГИБДД)	B23770276459	1012640000017	12.01.2015	855 855,00
47	Аппарат для цифровой печати XEROX Docu Color i2	П23770018807	0000000000003161	01.09.2006	1 148 112,00
48	Аппаратно-программный комплекс (Иив.№1101340338)	П23770194650	IT.0000014275	01.01.2012	1 336 335,00
49	Аппаратно-программный комплекс для обработки технических приемов безопасного управления транспортным средством тип 2 Динамический автотренажер FORWARD REAL ПРИОРА. Категория "B" со спецсигналами	B23770276537	1012640000007	12.01.2015	2 219 976,00
50	Аппаратно-программный комплекс для обработки технических приемов безопасного управления транспортным средством тип 2 Динамический автотренажер FORWARD REAL ПРИОРА. Категория "B" со спецсигналами	B23770276617	1012640000008	12.01.2015	2 219 976,00



51	Аппаратно-программный комплекс для обработки технических приемов безопасного управления транспортным средством тип 2 Динамический автотренажер FORWARD REAL ПРИОРА. Категория "B" со спецсигналами	B23770276464	1012640000009	12.01.2015	2 219 976,00
52	Аппаратно-программный комплекс для обработки технических приемов безопасного управления транспортным средством тип 3 Динамический автотренажер FORWARD KAMAZ. Категория "C,D,E" со спецсигналами	B23770276512	1012640000011	12.01.2015	3 185 424,00
53	Аппаратно-программный комплекс для обработки технических приемов безопасного управления транспортным средством тип 3 Динамический автотренажер FORWARD KAMAZ. Категория "C,D,E" со спецсигналами	B23770276498	1012640000010	12.01.2015	3 185 424,00
54	Аппаратно-программный комплекс для обработки технических приемов безопасного управления транспортным средством тип 3 Динамический автотренажер FORWARD KAMAZ. Категория "C,D,E" со спецсигналами	B23770276510	1012640000012	12.01.2015	3 185 424,00



55	Аппаратный комплекс для создания физических объектов на основе виртуальных объемных моделей инв.1101340316	П23770192866	T.0000057878	30.12.2011	749 000,00
56	Балансировочный станок Технобаланс ТБ 100	B23770287743	1012440000060	03.03.2015	1 050 625,24
57	Беседка	B23770291144	0000000035208	22.08.2007	643 360,72
58	Бесконтактный измеритель крутящего момента FF-420	B23770276562	1012440000064	03.08.2015	727 650,00
59	Блок анализа данных для ФЭС	П23770115322	6955	02.12.2009	3 420 000,00
60	Блок сбора данных для ФЭС	П23770115316	6954	02.12.2009	3 420 000,00
61	Блок сервопривода ФКЦП.441161.006ПС	B23770276509	1012440000053	22.12.2014	940 000,00
62	Блок управления и обеспечения работы вакуумной системы ФЭС	П23770115318	6928	01.12.2009	2 300 000,00
63	Блок управления ФЭС XR-92000 JEOL (Япония)	П23770115314	7010	25.01.2010	5 700 000,00
64	Брошюровочный автомат Plockmatic 102 DocuBind	П23770018810	000000000000469/1	01.12.2005	562 473,05
65	Бумагорезательная гильотин. машина Schneider Senator	B23770276454	01394507	27.05.2008	1 511 024,00
66	Бумагорезательная машина IDEAL 4850-95 EP	B23770286253	000000000000493	25.11.2008	551 700,00
67	Вертикально-фрезерный станок	B23770456494	0009001049	30.08.2013	610 305,12
68	Вертикальный обрабатывающий центр с ЧПУ Fulland FLG-600	B23770276504	01397543	14.05.2009	2 135 250,00
69	Видеопроектор SANYO PLC-XF47 (Инв.№1101040034)	П23770194651	T.0000053062	07.06.2010	899 722,00
70	Внешний дисковой массив Kraftweld Storage 400 3U (система хранения данных) (Инв.№0464485)	П23770194654	T.0000014397	07.11.2007	533 365,00



71	Внешний дисковой массив Kaffway Storage 400 3U (система хранения данных) (Инв. №0464486)	П23770194655	Г.0000014398	07.11.2007	533 365,00
72	Высокоразрешающий сканирующий электронный микроскоп JEOL JSM	П23770167744	110104276	15.12.2010	25 455 000,00
73	ГАЗ 3102 г.№ (1998г.) (С 432 АС 99)	В23770426715	ОСТ01510043	01.11.1998	1 304 759,00
74	Газовый хроматограф	В23770356687	01350931	31.10.2012	1 734 753,60
75	Гибкий производственный модуль на базе наст. учебного токарного станка в комплекте с комп. системой ЧПУ и роботом-манипулятором	В23770276554	1013440002131	20.12.2012	1 128 060,00
76	Гидравлическая система питания с актуатором ФКЦП.441161.005ПС	В23770276465	1012440000052	22.12.2014	1 434 000,00
77	Гравировально-фрезерная машина Roland JWX-30 sthbb JEWELA, 305x205мм	В23770276451	1012440000020	17.07.2013	648 666,67
78	Двухцветный ризограф RISO MZ 770	В23770276410	01394501	14.05.2008	543 865,00
79	Дизельный генератор "PROSTOR" АД-30С-Т400-RS	В23770387750	1012440000066	20.10.2015	500 000,00
80	Динамометр индуктивный 2WB15 (номинальный крутящийся момент)	В23770286260	01399575	10.09.2010	1 389 045,00
81	Дисковой массив IBM TotalStorage DS4100M	П23770083798	4381	07.11.2006	558 169,20
82	Дифрактометр "Рикор" (Инв. № 0450174)	П23770194609	2Г.0000015358	24.03.2009	1 500 000,00
83	Диффузионный аэрозольный спектрометр ДАС 2702	В23770276417	хл001682	31.10.2012	650 000,00
84	Дозирующая машина низкого давления АСДТЕХ	В23770276420	01399918	13.12.2010	950 000,00
85	Дополнительная вакуумная листоподборка Plockmatic 101 Docu Vac	П23770018816	00000000000153 7	01.12.2005	640 377,50
86	Дренаж	В23770386071	01230009	31.10.2012	608 462,94



87	Жидкостный экструзионный порозиметр LEP-100	B23770377887	4101240005	15.12.2014	4 455 000,00
88	Забор с воротами и механическим приводом	B23770286271	OCT01100002	01.11.2001	1 102 476,69
89	Закон Кулона/зеркальный заряд	B23770422451	1012440000105	28.12.2018	855 442,00
90	Зубоштангалный полуавтомат повышенной точности модель 5 C 276 П	B23770291149	3235	31.12.2011	512 065,44
91	Измеритель LCR- 78110G	B23770428014	4101340651	20.08.2015	856 980,00
92	Измерительная система для контроля формы HOMMEL TESTER FORM 4004	B23770386075	1T.0000014273	01.01.2012	6 001 420,00
93	Измерительная система контроля параметров валов TESA SCAN 50 C Plus	B23770358257	1T.0000014272	01.01.2012	2 673 760,00
94	Измерительный интерфейс UniTrain в комплекте с виртуальными инструментами (basic VI)	B23770455154	1012440000107	23.10.2019	510 840,00
95	Измерительный интерфейс UniTrain в комплекте с виртуальными инструментами (basic VI)	B23770455135	1012440000108	23.10.2019	510 840,00
96	Измерительный интерфейс UniTrain в комплекте с виртуальными инструментами (basic VI)	B23770455110	1012440000109	23.10.2019	510 840,00
97	Измерительный интерфейс UniTrain в комплекте с виртуальными инструментами (basic VI)	B23770455181	1012440000110	23.10.2019	510 840,00
98	Измерительный интерфейс UniTrain в комплекте с виртуальными инструментами (basic VI)	B23770455159	1012440000111	23.10.2019	510 840,00



99	Измерительный интерфейс UniTrain в комплекте с виртуальными инструментами (basic V1)	B23770455147	1012440000112	23.10.2019	510 840,00
100	Измерительный интерфейс UniTrain в комплекте с виртуальными инструментами (basic V1)	B23770455169	1012440000113	23.10.2019	510 840,00
101	Измерительный интерфейс UniTrain в комплекте с виртуальными инструментами (basic V1)	B23770455125	1012440000114	23.10.2019	510 840,00
102	Индукционная плавильная печь INDUTHERN MU-400-V с вакуумной камерой	B23770276199	1012440000035	06.11.2014	747 704,33
103	Инженерное оборудование для вертикального транспорта	I123770192867	T.0000057631	19.12.2011	1 100 000,00
104	Интегрированная система одномерного многодисциплинарного виртуального моделирования, анализа и оптимизации функциональных характеристик изделий	B23770276406	1012440000004	01.10.2012	1 645 896,00
105	Испытательная машина ФПЦ-100/1 с принадлежностями	I123770018818	00000000000260 0	01.06.1986	802 068,63
106	ИФ фурье-спектрометр, комплект	B23770391174	410124534	15.12.2015	1 033 466,67
107	Катер "Эколог" ("Конрад-900")	B23770275763	01514570	31.10.2012	1 656 480,24
108	Комплекс анализа изображений на базе современного инвертированного металлографического микроскопа	B23770384395	хл001466	31.10.2012	904 600,89
109	Комплекс аппаратно-программный на базе газового хроматографа	B23770391170	410124533	18.12.2015	984 523,97



110	Комплексе оборудования инжекционно-литьевого (Принтер 3D)	B23770276453	1012440000003	20.09.2012	2 500 000,00
111	Комплексе оборудования системы автоматической пожарной сигнал	П23770167746	110104275	30.10.2010	1 780 000,00
112	Комплект мультимедийного оборудования в составе	B23770276502	1012440000050	19.12.2014	994 966,14
113	Комплект мультимедийного оборудования №1	П23770083805	5927	04.12.2008	660 000,00
114	Комплект мультимедийного оборудования №2	П23770083806	5928	04.12.2008	690 000,00
115	Комплект мультимедийного оборудования №3	П23770083807	5929	04.12.2008	600 000,00
116	Комплект оборудования для быстрого создания прототипов V-Flash DesktopModelierETi230	B23770276422	01400100	20.04.2011	520 000,00
117	Комплект оборудования для обеспечения видеоконференцсвязи инв.1101340263	П23770194643	1T.0000015607	02.11.2009	665 615,00
118	Комплект оборудования для проведения соревнований по мехатронике с пакетом управления D:DIV-DID-SYS	B23770276457	1012440000040	18.11.2014	1 278 055,83
119	Комплект оборудования лаборатории технической механики	B23770276535	1012440000033	06.08.2014	847 874,00
120	Комплект оборудования на лифт	П23770018821	00000000004068	01.09.2006	1 677 000,00
121	Комплект оборудования на лифт	П23770018822	00000000004069	01.09.2006	1 677 000,00
122	Комплект оборудования на лифт	П23770018823	00000000004070	01.09.2006	1 677 000,00
123	Комплект оборудования на лифт	П23770018824	00000000004071	01.09.2006	1 677 000,00
124	Комплект оборудования типовой	B23770286264	01389579	31.12.2006	571 650,00



125	Координатно-измерительная машина инв.1 101340264	B23770380853	IT.0000014276	01.01.2012	4 951 100,00
126	Копер маятниковый МК-300	B23770276419	1013440000486	08.11.2012	640 000,00
127	Кран мостовой электрический	B23770291148	3072	31.12.2011	528 386,40
128	Курс Регулирующие системы: Практическое введение	B23770455158	1012440000126	23.10.2019	851 400,00
129	Курс Регулирующие системы: серодвигатели	B23770455157	1012440000116	23.10.2019	875 160,00
130	Курс Электрические машины 1: Электрические машины постоянного тока	B23770455120	1012440000117	23.10.2019	523 710,00
131	Курс Электрические машины 1: Электрические машины постоянного тока	B23770455177	1012440000118	23.10.2019	523 710,00
132	Курс Электрические машины 1: Электрические машины постоянного тока	B23770455123	1012440000119	23.10.2019	523 710,00
133	Курс Электрические машины 1: Электрические машины постоянного тока	B23770455131	1012440000120	23.10.2019	523 710,00
134	Курс Электрические машины 3: Синхронные машины	B23770455172	1012440000121	23.10.2019	523 710,00
135	Курс Электрические машины 3: Синхронные машины	B23770455136	1012440000122	23.10.2019	523 710,00
136	Курс Электрические машины 3: Синхронные машины	B23770455132	1012440000123	23.10.2019	523 710,00
137	Курс Электрические машины 3: Синхронные машины	B23770455143	1012440000124	23.10.2019	523 710,00
138	Курс Электрические машины 6: Линейный двигатель	B23770455116	1012440000125	23.10.2019	832 590,00
139	Лаборатория калориметрии	П23770018827	000000000009614	01.10.1985	506 123,76
140	Лаборатория хроматограф	П23770018829	000000000009616	01.12.1985	698 240,88



141	Лабораторная установка: Балланс токов. Изучение силы, действующей на проводник с током	P23770420640	1012440000093	28.12.2018	518 753,00
142	Лабораторная установка: Гелий - неоновый лазер	P23770420654	1012440000092	28.12.2018	2 520 364,00
143	Лабораторная установка: Измерение вязкости при помощи вискозиметра с падающим шариком	B23770419670	1012440000088	28.12.2018	1 158 360,00
144	Лабораторная установка: Измерение скорости света	B23770419812	1012440000089	28.12.2018	581 532,00
145	Лабораторная установка: Определение энтропии нейтрализации с применением ПК	B23770419661	1012440000103	28.12.2018	736 862,00
146	Лабораторная установка: Определение энтропии нейтрализации с применением ПК	B23770419888	1012440000102	28.12.2018	736 862,00
147	Лабораторная установка: Определение энтропии нейтрализации с применением ПК	B23770420565	1012440000104	28.12.2018	736 862,00
148	Лабораторная установка: Определение энтропии плавления чистого вещества с использованием ПК	B23770419744	1012440000101	28.12.2018	766 458,00
149	Лабораторная установка: Определение энтропии плавления чистого вещества с использованием ПК	B23770408660	1012440000100	28.12.2018	766 458,00
150	Лабораторная установка: Определение энтропии плавления чистого вещества с использованием ПК	B23770408655	1012440000099	28.12.2018	766 458,00



151	Лабораторная установка: Определения вязкости жидкости с помощью вискозиметра с падающим шариком	B23770408645	1012440000098	28.12.2018	807 912,00
152	Лабораторная установка: Определения вязкости жидкости с помощью ротационного вискозиметра	B23770408656	1012440000097	28.12.2018	1 158 360,00
153	Лабораторная установка: Поглощение света (спектроскопия в видимой и ультрафиолетовой областях света)	B23770408634	1012440000096	28.12.2018	1 041 740,00
154	Лабораторная установка: Процесс хроматографического разделения: газовая хроматография	B23770409500	1012440000094	28.12.2018	1 385 818,00
155	Лабораторная установка: Процесс хроматографического разделения: газовая хроматография	B23770408623	1012440000095	28.12.2018	1 385 818,00
156	Лабораторная установка: Двигатель Стирлинга с осциллографом	П23770421436	1012440000090	28.12.2018	923 944,00
157	Лабораторная установка: дифракция света на щели, принцип неопределенности Гейзенберга	П23770421282	1012440000091	28.12.2018	630 728,00
158	Лабораторная установка: Измерение вязкости при помощи ротационного вискозиметра	B23770419782	1012440000086	28.12.2018	807 912,00
159	Лабораторная установка: Изучение гистерезиса ферромагнитных материалов с применением ПК	B23770419986	1012440000087	28.12.2018	662 774,00
160	Лабораторная установка: Интерференция света	B23770420016	1012440000085	28.12.2018	534 492,00



161	Лабораторная установка: Магнитное поле вокруг прямого проводника	B23770419776	1012440000084	28.12.2018	560 501,00
162	Лабораторная установка: Магнитное поле земли	B23770420574	1012440000083	28.12.2018	522 634,00
163	Лабораторная установка: Магнитный момент в магнитном поле	B23770420506	1012440000082	28.12.2018	677 278,00
164	Лабораторная установка: Определение интенсивности дифракции на щели и проволоке-теорема Бабинета	B23770420043	1012440000081	28.12.2018	695 996,00
165	Лабораторная установка: Поляризация четвертьволновыми пластинами	B23770419766	1012440000080	28.12.2018	974 512,00
166	Лабораторная установка: Тепловой насос Пельтье	B23770419949	1012440000079	28.12.2018	514 049,00
167	Лабораторная установка: Теплоемкость газов	B23770419635	1012440000078	28.12.2018	513 363,00
168	Лабораторный стенд ИРВД	B23770276497	01399901	09.12.2010	625 000,00
169	Легковой автомобиль Fiat Ducato.COM.23.MMB. VIN Z7G244G0Q8SG24994. Цвет - белый	П23770153432	110105322	10.12.2010	899 000,00
170	Легковой автомобиль SsangYong Kupa DI6M-LW XU3S0A16SBZE15771 Черный металлик	П23770153434	110105321	02.12.2010	799 000,00
171	Листовая офсетная печатная машина Adast Romaуor	П23770018832	00000000000970 3	19.12.2007	1 797 000,00
172	Листовая офсетная печатная машина Adast, Dominant 715C	П23770018833	00000000000970 4	19.12.2007	3 780 000,00
173	Лифт пассажирский ЛП-0601ЭМ (Е30) 6 ост.	B23770276563	1010410000029	01.12.2011	1 400 000,00
174	Лифт пассажирский ЛП-0601ЭМ (Е30) 16 ост.	B23770275771	1010410000027	01.12.2011	1 950 000,00



175	Лифт пассажирский ЛП-0601ЭМ (Е30) 17 ост.	B23770276203	1010410000028	01.12.2011	2 000 000,00
176	Лифт пассажирский ЛП-0601ЭМ (Е30) 6 остановок	B23770276204	1010410000030	01.12.2011	1 400 000,00
177	Лифт пассажирский ЛП-0601ЭМ (Е30) 6 остановок	B23770276463	1010410000031	01.12.2011	1 400 000,00
178	Лифт пассажирский ЛП-0611ЭМ (Е160)	B23770276458	1010410000026	01.12.2011	1 900 000,00
179	Лифт пассажирский ЛП-0611ЭМ (Е30) 16 ост.	B23770275772	1010410000025	01.12.2011	2 150 000,00
180	Лифт пассажирский ПП-0601Щ, 630 кг, на 8 ост. (Лифт №4) Регистрац. №53624 от 10.08.07, Корпус №1	П23770193045	00000000000092 5	30.12.2011	1 449 010,39
181	Лифт пассажирский ПП-1021Щ, г/п 630 кг, на 6 ост.(Лифт №8) Регистрац. № 89226 от 18.12.07, Корпус №5	П23770192871	00000000000092 4	30.12.2011	1 538 404,25
182	Лифт электр. пасс. ПП-0601Щ (Лифт №3) Регистрац. №82972 от 26.12.08, Корпус № 1	П23770192864	00000000000090 4	30.12.2011	1 444 660,22
183	Лифт электр. пасс. ПП- 1001Щ (Лифт №7) 1000кг 8 ост. Регистрац. №53623 от 26.12.08, Корпус №2	П23770192863	00000000000090 5	30.12.2011	1 449 010,39
184	ЛПК-3П-СП-14-линия техноконтроля с напольной установкой (Инв. № 0464437)	П23770203421	T.0000014275	29.06.2007	1 069 781,00
185	Макет автомобиля с гибридной установкой	B23770289436	O1387013	31.12.2005	1 712 000,00
186	Машина бесшвейная скреплен. с пневмат. подачей обложки Horizon BG (инв. №0465739)	B23770380051	2T.0000014476	01.12.2005	1 017 750,00
187	Машина фрезерная 4- осная 2-цилиндельная REVO 504 CX 2012	B23770276552	1012440000032	01.09.2014	1 115 728,00
188	Машина швейного скрепления Augusta HD39D	B23770286269	00000000001011 8	25.11.2008	928 400,00
189	Микробиореактор Notompcilus БАВР.422522.001	B23770276493	1012440000058	20.01.2015	3 464 288,00



190	Микробioreактор Nutriculus БАР.422522.001	B23770276409	1012440000059	20.01.2015	3 464 288,00
191	Микроскоп	B23770276522	1040000397	01.10.1974	583 604,24
192	Микроскоп ИМЦД 150x75	B23770276205	1012440000061	08.07.2015	663 607,33
193	Микроскоп ИМЦД 150x75	B23770291145	1012440000062	08.07.2015	663 607,33
194	Микроскоп ИМЦД 150x75	B23770276202	1012440000063	08.07.2015	663 607,33
195	Микроскоп исследовательский модели Leica DM2500M для высокотемпературных исследований в комплексе (Иин. № 0467344)	П23770194648	T.0000052851	04.02.2010	2 000 000,00
196	Многокр. цифровая оф. печ. машина Indigo Press 1050 Sixcolo	П23770083814	4350	06.11.2006	3 640 000,00
197	Многофункциональное устройство XEROX Colour 550V U	B23770276404	1010410000060	19.12.2011	1 211 000,00
198	Монохромное МФУ Konica Minolta bizhub 552+FS-526+PI- 505+LU-301+тонер TN- 618	B23770380060	00000000004001 8	27.05.2013	700 000,00
199	Мультимедиа проектор Sanyo PLCXF46 (Иин. № 0480621)	П23770194639	IT.0000014429	27.12.2007	610 108,48
200	Мультимедиа проектор Sanyo PLCXF46 (Иин. № 0480622)	П23770194640	IT.0000014430	27.12.2007	610 108,48
201	Мультимедийный комплекс в комплекте	B23770276532	1012440000026	23.12.2013	1 785 539,00
202	Мультимедийный комплекс в комплекте, комплектация №1	B23770275766	1012440000028	13.01.2014	1 502 340,00
203	Набор ручного инструмента, комплект	B23770356726	IT.0000014274	01.01.2012	2 132 260,00
204	Ножницы	B23770287748	2555	31.12.2011	676 749,60
205	Ножницы	B23770287763	2783	31.12.2011	676 749,60
206	Оборудование "Техническое зрение" для оснащения роботизированного комплекса	B23770276200	1013440002114	11.12.2012	1 194 853,00



207	Оборудование для исследования параметров двигателя внутреннего сгорания и быстропотекающих рабочих процессов ДВС	B23770276521	1012440000024	18.12.2013	500 000,00
208	Оборудование для модернизации конструкции испытательной машины EU-100	B23770276508	01395483	15.12.2008	650 000,00
209	Оборудование для оснащения конференц-системы в комплекте	B23770276622	1012440000057	24.12.2014	1 151 709,94
210	Оборудование для передвижной учебной лаборатории на базе автобуса	B23770276526	01395418	04.12.2008	1 319 643,00
211	Оборудование для хранения данных "Fortice DS5402" (Инв. № 0463895)	П23770203419	T.0000000984	11.12.2006	609 176,64
212	Обрабатывающий центр	B23770287766	2850	31.12.2011	1 565 640,75
213	Одноножевая бумагорезательная машина Progress-125 К (д/п)	П23770018845	00000000001119 3	01.12.2004	1 035 720,00
214	Одноножевая бумагорезательная машина ADAST Maxima MS80	П23770018846	00000000001119 4	01.09.2006	1 292 720,00
215	Одноножевая бумагорезательная машина Maxima MS 80 BP (Инв. № 0464492)	П23770194618	1T.0000014390	29.12.2007	887 450,00
216	Оптическая система 3D измерений в комплекте	B23770276561	1012440000030	11.07.2014	1 004 298,00
217	Опытный образец мобильного автогородка	B23770388184	1012540000007	31.11.2015	4 178 000,00
218	Отрезной станок Brilliant 250X в комплекте (см. характ.) (Инв. № 0465926)	П23770194646	2T.0000014531	24.09.2008	958 389,00
219	Офсетная машина 510	B23770192869	01320050	01.12.2000	1 892 412,97
220	Офсетная машина Ryobi 3200PCX	П23770194637	01320068	01.08.2003	3 136 500,36
221	Офсетная печатная машина "ADAST - 315"	П23770096795	01325941	22.05.2003	791 850,80
222	Перекрестная приставка UFO 5/2 к UFO 1(Morgana)	П23770018848	00000000001241 6	01.09.2006	637 728,00



223	Перекрестная приставка UFO 6SB к UFO 1 и UFO5/2 (Моргана)	П23770018849	00000000001241 7	01.09.2006	527 488,00
224	Печь вакуумная индукционная	П23770134792	1040000587	01.12.1983	1 175 144,70
225	Плазменно дуговая печь	П23770134808	1040000601	01.10.1983	678 276,01
226	Плоттер HP DesignJet 3800CP	П23770096797	1371687	10.01.2000	844 312,32
227	Площадка для футбольного мини-поля с искусственным покрытием	B23770276455	1012340000001	15.09.2014	2 868 352,84
228	ПО LabSoft Classroom Manager 5.0	B23770455167	1012440000115	23.10.2019	1 190 970,00
229	Погружник гидравлический UN-053	B23770287768	2684	31.12.2011	642 539,52
230	Подсобное помещение	B23770275780	24311	05.08.2011	10 126 000,00
231	Подъездная асфальтированная дорога	B23770356758	0111001	01.01.1974	2 138 113,25
232	Полуавтоматический пресс для тиснения фольгой TUMB750	П23770018852	00000000001300 5	28.09.2007	579 300,00
233	Полуавтоматический трубогибочный станок SOCO SB-50-NC	B23770276503	1012440000047	19.12.2014	1 843 444,33
234	Пресс кривошипно-коленный SMERAL LLR1000	B23770276456	01399890	20.12.2010	4 000 000,00
235	Пресс кривошипно-коленный KB0036	B23770276518	01399893	20.12.2010	3 000 000,00
236	Пресс обжима корешка нижнего блока ЗПК 350	B23770286263	00000000002997 4	25.12.2009	574 272,00
237	Прибор для неразрушающего экспресс-контроля свойств материалов	B23770286270	00000000002944 1	23.12.2009	523 000,00
238	Прибор для определения проницаемости пленок к кислороду OX-TRAN	П23770096782	6198	09.02.2009	1 100 000,00
239	Прибор контроля шероховатости HOMMEL TESTER T8000-RC120-400	П23770358095	2T.0000014271	01.01.2012	4 558 180,00
240	Пробопечатное устройство д/флексопр. печати FlexiProof 100 UV	П23770083823	5988	12.12.2008	844 800,00



241	Программно-аппаратный комплекс Jalinga Premium на базе ПО Jalinga Studio с лицензией Jalinga Premium	B23770443166	1012440000106	18.11.2019	1 713 000,00
242	Промышленный Робот РБ-231"	П23770018859	00000000001481 2	01.10.1986	639 430,77
243	Расходомер воздуха Sensulow FMT700P	B23770276533	1012440000018	01.04.2013	1 421 035,66
244	Реометр порошков Rev2015 в комплекте	B23770377871	1012440000069	02.11.2015	2 689 279,00
245	Робот промышленный IRB140, РТК с захватным устройством	B23770286262	1010410000012	07.11.2011	1 200 000,00
246	Робот-манипулятор шестисековой	B23770378065	1012440000074	23.10.2017	1 272 768,45
247	Робототехнический комплекс на базе станка токарного 16K20T1-02 система ЧПУ НЦ-31 инв. 1101340276	B23770287750	105961	01.01.1988	576 160,20
248	Сварочно-монтажный стол в комплекте (10130150/181212/0028367)	B23770276507	1013440002130	19.12.2012	709 054,68
249	Сварочный трактор А2 Multigras в комплекте с выпрямителем (Инв. № 0450178)	B23770386077	2T.0000015348	24.03.2009	860 000,00
250	Световой информационный стенд (у светофора)	B23770286258	1010610000151	21.12.2011	525 000,00
251	Световой стенд "МГИУ"	П23770193044	T.0000052992	30.12.2010	2 476 163,49
252	Сервер (Система хранения данных Fujitsu ET DX90 в комплекте)	B23770377660	4101240003	18.09.2013	1 757 440,00
253	Сервер Etegro Hyperion RS570 (инв. № 463514)	П23770192870	T.0000000519	21.09.2006	656 384,72
254	Сервер Hewlett-Packard Proliant DL320s	B23770287745	00000000001605 0	26.06.2008	600 080,75
255	Сервер Hewlett-Packard Proliant DL320s	B23770287727	00000000001605 1	26.06.2008	600 080,75
256	Сервер Hewlett-Packard Proliant DL320s	B23770287733	00000000001605 2	26.06.2008	600 080,75
257	Сервер Hewlett-Packard Proliant DL320s	B23770287725	00000000001605 3	26.06.2008	600 080,75
258	Сервер Hewlett-packard DL360	B23770379114	1012440000072	06.02.2017	897 000,00



259	Сервер HP ProLiant DL380 Gen8, 2x E5-2420 1,9GHz 6-core	B23770380033	4101240004	14.07.2014	800 000,00
260	Сервер IBM Server xSeries226/антивирус/серв. лицензия	П23770083825	4336	07.11.2006	1 673 505,06
261	Сервер OFT модель Бизнес	П23770377900	1012440000073	14.09.2017	1 203 305,00
262	Сервер выгода Cisco R-SBE6K-K9	B23770276468	1012440000044	23.12.2014	1 169 141,90
263	Сервер для установки Unified CallManager	B23770286254	01393000	29.12.2007	531 260,00
264	Серверная платформа	B23770276534	1013440000542	03.12.2012	740 656,00
265	Серверная платформа в комплекте	B23770276524	1012440000022	07.10.2013	1 475 000,00
266	Система 3-х мерных оптических измерений "ZEBRA XL"	B23770276414	01398887	14.12.2009	1 000 000,00
267	Система АПС и система оповещения людей о пожаре	П23770115320	6470	13.06.2009	1 505 000,00
268	Система АПС и система оповещения людей о пожаре	П23770083831	5894	01.10.2008	3 353 373,05
269	Система высокоскоростной съёмки в комплекте	B23770276536	1012440000049	19.12.2014	700 000,00
270	Система измерительная MAKSURF артикул XR-20	B23770276495	1013440002115	06.12.2012	1 563 704,38
271	Система контроля доступа в здание	B23770275764	01389671	31.12.2006	1 355 325,00
272	Система противопожарной безопасности	B23770357125	4101240002	20.03.2013	9 857 408,57
273	Система профилактическая диагностическая мототестер BOSCH FSA 760 в комплекте	B23770276618	1013440000503	22.11.2012	900 000,00
274	Система трехмерного прототипирования изделий на основе принципа (технологии) фотополимеризации в комплекте	B23770276201	1012440000029	11.07.2014	3 274 934,90
275	Система управления манипулятором роботом	B23770276499	1012440000043	10.12.2014	1 336 435,97
276	Система управления станком с программным обесп. ФКЦП.441161.008ПС	B23770276529	1012440000055	22.12.2014	2 970 000,00



277	Система хранения данных (дисковый массив) Hewlett-Packard DL360,	B23770379603	1012440000071	06.02.2017	896 350,00
278	Система хранения данных HP DS EVA4400,8*450GB HDD, Unlim SW в конфигурации	П23770183149	110134400	05.07.2011	1 626 073,09
279	Система электропитания про-во фирмы JEOL (Япония)	П23770115324	6956	02.12.2009	1 160 000,00
280	Сканирующий мультимикроскоп "СММ-2000-15"	П23770167745	5990	12.12.2008	768 760,00
281	Склад	B23770276460	24310/1	05.08.2011	7 360 000,00
282	Спектрофотометр 190...1100nm	B23770419677	1012440000076	28.12.2018	923 160,00
283	Спектрофотометр 190...1100nm	B23770419634	1012440000077	28.12.2018	923 160,00
284	Станок балансировочный АТМ-005У	B23770276421	1013440002127	30.11.2012	630 270,86
285	Станок горизонтально-расточной	B23770287744	2795	31.12.2011	710 824,32
286	Станок горизонтально-расточной Skoda W 200 H (сер. № Ob22456, 1982г.)	B23770201218	2547	31.12.2011	3 647 113,92
287	Станок горизонтально-расточной Skoda W160HC (сер. № Ол23817)	B23770201225	3090	31.12.2011	3 313 886,27
288	Станок горизонтально-расточной Skoda WD 160 A (сер. № Ob19047, 1967 г.)	B23770201223	2925	31.12.2011	878 598,72
289	Станок горизонтально-расточной-фрезерный	B23770287729	3012	31.12.2011	710 824,32
290	Станок токарно-винторезный CU325/750	B23770276383	1012440000037	28.11.2014	931 054,00
291	Станок токарно-карусельный	B23770287749	2913	31.12.2011	1 087 859,52
292	Станок токарный с ЧПУ СТХ 310 V3 ECO	B23770276411	1012440000036	28.11.2014	6 142 015,41
293	Станок фрезерно-гравировальный АХУZ 4010 в комплектации	B23770276506	01399034	21.12.2009	1 741 690,00
294	Станок фрезерно-сверильно-расточной с ЧПУ	B23770287775	2889	31.12.2011	522 653,82



295	Станок фрезерно-сверлильно-расточной с ЧПУ	B23770287757	2890	31.12.2011	522 653,82
296	Станок фрезерный Fine Tech SMV 45013L	B23770276500	01394585	18.06.2008	1 787 582,00
297	Станок фрезерный широкоуниверсальный XZ6326	P23770287778	1012440000039	28.11.2014	827 746,00
298	Стенд динамометрический инерционный SuperFlow CycleDup Sport (SF-210)	B23770438007	4101240001	29.12.2012	1 399 874,77
299	Стенд тормозной МАНА IW 4 IW7 нагрузка на ось 18 т	B23770286255	01399580	10.09.2010	1 386 000,00
300	Стенд тормозной роликовый BPS-Компакт 3,5	B23770287752	01399567	10.09.2010	609 437,00
301	Стол поворотный GSA + модель CNC-200R	B23770289437	1013440002113	08.10.2012	522 136,83
302	Телефонная станция Cisco	B23770287753	1101063392	31.12.2011	500 000,00
303	Термопластавтомат	B23770287761	2853	31.12.2011	917 654,40
304	Токарный обрабатывающий центр с системой ЧПУ и системой программного и симул. sip:402316 инв.1101340269	B23770380227	1T.0000014270	01.01.2012	16 466 808,62
305	Трехножевая резальная машина	P23770194647	0000000629	31.01.2006	870 350,00
306	Трубопровод теплотрасса уч. корп. "А", "Б", "В", "Н"	B23770286273	ОСТ01386337	01.01.2004	780 506,44
307	Универсальная электромеханич. испытат. машина	P23770194641	00000000152	28.06.2004	1 670 915,40
308	Универсальный заточной станок TopWork CM-A в комплекте	B23770276412	1012440000023	16.12.2013	2 156 460,32
309	Универсальный патисеовой обрабатывающий центр с ЧПУ	B23770377636	1012440000075	20.12.2017	8 435 876,00
310	Установка гидроабразивной резки STM WS 1530 Standard 19KW	B23770276557	1012440000048	19.12.2014	10 129 787,47



311	Установка для быстрого прототипирования V-Flash Desktop Modeller FT1230	B23770276559	01399031	18.12.2009	1 075 000,00
312	Установка для изучения процесса теплообмена между системами пар-жидкость, жидкость-газ	B23770276470	1012440000021	01.08.2013	1 500 000,00
313	Установка для размерной ультразвуковой обработки (станок CHY-10)	B23770276523	1012440000045	05.12.2014	593 333,33
314	Установка ЗИФ-702	B23770276528	13000239	31.10.2012	544 500,00
315	Учебная испытательная машина МИ-40КУ	B23770276452	1013440000482	26.10.2012	542 074,00
316	Учебный стенд на базе контурно-фрезерного станка КФПЗ-250 (Иив. № 0464455)	П23770194634	1Т.0000014279	29.06.2007	900 000,00
317	Фальцевая машина Morgana UFO I	П23770018880	00000000002434 0	01.09.2006	911 456,00
318	Фотометрическая система 3D-измерений AICON Scanreference system package	B23770287730	1012440000031	11.07.2014	528 000,00
319	Фотопринтер HP Designjet Z6200,1067мм./Подставка под фотопринтер	B23770391184	410124531	02.11.2015	770 000,00
320	Фотоэлектронный спектрометр модель JPS-9200F JEOL (Япония)	П23770115315	7011	05.01.2010	16 500 000,00
321	Фургон общего назначения 244 GS-5 белый VIN XJG244GS5F0000077	B23770387707	1012540000008	21.12.2015	1 791 466,67
322	Фурье-спектрометр ИК для работы в средней ИК области	B23770276553	1012440000019	01.07.2013	770 003,00
323	Центр обрабатывающий вертикально-фрезерный VM-3, включая стандартное оснащение	B23770378943	13021900000464	31.12.2011	4 396 000,00



324	Центр токарно-револьверный с ЧПУ HASS ST-10, с дополнительным симулятором ЧПУ HASS	B23770379683	13021900000463	31.12.2011	2 640 000,00
325	Цифровой дубликатор Ricoh 5000	B23770286265	OCT01006458	01.10.2002	612 313,65
326	Цифровой дубликатор Riso RZ 370	B23770286267	00000000002997 3	25.12.2009	658 916,00
327	Цифровой копировальный аппарат Nashuatec MP1100	B23770289435	6973	30.12.2009	892 763,00
328	Цифровой копировальный аппарат Nashuatec MP1100	B23770291141	6988	30.12.2009	892 763,00
329	Цифровой копировальный аппарат Nashuatec MP1100	B23770291147	6989	30.12.2009	892 763,00
330	Цифровой ротационный вискозиметр PREMIUM R с ПО Data Boss, Fungilab	П23770387631	1012440000067	21.10.2015	754 161,19
331	Широкоформатный принтер Xerox 6705 MF 2 Roll	B23770276505	1012440000041	03.12.2014	900 000,00
332	Шкаф электроприводов с электродвигателями (Инв. № 0451885)	B23770380046	1T.0000015391	30.04.2009	595 000,00
333	Шлифовально-полировальный станок Saphir 560 (Инв. № 0420087)	П23770194642	2T.0000014429	31.03.2008	686 340,57
334	Шлюз на 2 потока E1	B23770276382	01392999	29.12.2007	592 740,00
335	Электропечь	B23770287754	2782	31.12.2011	1 506 317,52
336	Электропечь	B23770287762	2781	31.12.2011	1 495 604,07
337	Электропечь плавильная	B23770287742	3241	31.12.2011	655 320,00
338	Электростатический формный аппарат EFRM	П23770096816	132589	10.01.2000	606 916,80
339	Электроэрозионный проволоч-вырез стан. с систем. ЧПУ и прог. обесп. sin: C32.104/0213 инв.1101340271	B23770356636	2T.0000014269	01.01.2012	9 029 730,00
340	Электроэрозионный прощ. ст-ок с прогр. обесп. sin 003-010 инв.1101340272	B23770380065	2T.0000014268	01.01.2012	4 810 900,00



341	Яхта "Фiesta" ("Картер-30")	B23770275774	01514569	31.10.2012	1 758 644,40
342	Трактор "Беларусь-320 МУП" с отвалом	-	0000000035210	28.07.2020	501 600,00
343	Ford Galaxy WFOMXXGBWMAР42 511	B23770378509	BA0000001441	28.09.2010	1 203 000,00
344	HPX-2000 источник излучения	B23770387632	1012420000009	09.12.2015	540 000,00
345	TF Plotter (Техноформ)	П23770096812	13512485	24.12.2002	1 018 978,56
346	Хеток 3665	П23770096836	136717	01.12.1995	542 239,20
347	Автомобиль VOLVO Вольво S80, VIN- YV1TS XTH 614951390935, цв. черный	П23770018886	2018_101250000 01	21.11.2018	1 524 727,50
348	Автомобиль Ниссан Максима авт. QX3.0i SE VIN- JN1CCUA33U0355180, цв. серебристый	П23770018888	00000000000019 6/1	01.01.2006	1 020 280,50
349	Автомобиль Фольксваген транспортёр (о532ан177), VIN XTH WVZZZZ7HZ5X017772 Цвет - бежевый	П23770018889	00000000000019 7/1	05.09.2005	1 185 222,24
350	Автобус "HYUNDAI COUNTY LONG-BODI 29" VIN- KMJHD17LP3C018983, цв. белый	П23770083793	00000005	26.12.2003	892 793,56
351	Автобус идентификационный №(VIN)XTZ325000Y00 01017 пассажирский ЗИЛ-325000 цв. куз. белый, (Инв. № 01510024)	B23770287737	T.0000001176	01.08.2000	584 914,20
352	Автобус ПАЗ-32053 мост КААЗ с АБС	B23770286266	050004	02.10.2009	822 180,00
353	Автобус пассажирский ЗИЛ 325000(О 644 МТ 99) VIN- XTZ325000X0000016, цвет-белый	B23770384396	ОСТ01510022	30.06.2000	503 316,00
354	Автоматизированный склад ПРБ	B23770287756	2570	31.12.2011	1 509 529,62
355	Автомашина FORD MONDEO Trend 2.0 Седан	П23770018885	20604484	01.11.2016	922 569,10



356	Автомашина ЗИЛ-325000 (автобус пассажирский) (С997РК199)	B23770386074	01397276	30.03.2004	546 110,85
357	Автомобиль VIN WAUZZZ4F98N052674 AUDI A6 (Инв. № 1510087)	B23770276621	T.0000053249	01.07.2010	2 547 229,49
358	Автомобиль VIN X9FFXHEEDF3T11052 ФОРД ФОКУС (Инв. № 1510078)	B23770287760	T.0000053243	01.07.2010	531 292,92
359	Автомобиль Хенда-Соната(2101050072/05) VIN-X7ME N41BP6 A014867, цвет-Серебристый	П23770019735	Г30053	08.12.2005	631 476,00
360	Автомобиль №VIN TMBD3010928542699* Шкода-Октавия" мод. НEE (Инв. № 01510029)	B23770291150	0000000688	14.09.2001	633 689,60
361	Автомобиль "Лаборатория пожарная" 27329E без люстры	B23770286274	1012520000003	24.06.2014	939 019,91
362	Автомобиль AUDI A6 черная (B007AA77)	B23770380229	01396057	29.01.2009	1 290 000,00
363	Автомобиль FIAT DUCATO АВТОБУС 14+1, Белый VIN	B23770378830	210105002831	01.12.2010	1 100 000,00
364	Автомобиль FORD ФОРД "Мондео" VIN X9FDXXEEDBE7437 7	B23770415525	210125160005	26.10.2016	901 800,00
365	Автомобиль FORD-S-MAX легковой, VIN-WFOSXXGBWS8C478 05, цвет-черный	B23770276620	000.0000000000 00239	10.06.2013	963 413,90
366	Автомобиль KIA SORENTO	П23770018903	210104993	06.07.2006	885 584,40
367	Автомобиль SKODA OCTAVIA A7 VIN: XW8AD6NE7EH02873 2 (C344AC99)	B23770287759	1012520000004	27.05.2014	1 001 866,66
368	Автомобиль TOYOTA CAMRY 3,5 VIN-JTNBK40K603029, Цвет -серебристый	П23770018840	210105001	27.07.2007	1 162 508,00
369	Автомобиль VIN JTNBE40K503149923 TOYOTA CAMRY (Инв. № 1510090)	B23770385852	T.0000053251	17.12.2010	1 011 500,00



370	Автомобиль VIN X4XGD224220000115 КИА МАДЖЕНТИС (Инв. № 1510075)	B23770291142	T.0000053241	22.10.2010	880 036,02
371	Автомобиль VIN X4XGD224220000122 КИА МАДЖЕНТИС (Инв. № 1510076)	B23770287736	T.0000053242	01.07.2010	855 220,00
372	Автомобиль VIN X7MEN4HP8A042844 HYUNDAI SONATA (Инв. № 1510093)	B23770380629	T.0000053254	01.07.2010	632 700,00
373	Автомобиль VIN X7MEN4HP5MO1112 I ХЕНДЭ СОНАТА (Инв. № 1510079)	B23770287758	T.0000053244	01.07.2010	615 276,00
374	Автомобиль VIN YVIRS654992725820 VOLVO S60 (Инв. № 1510094)	B23770380222	T.0000053255	01.07.2010	1 232 500,42
375	Автомобиль VIN: XW7BK40K50S006093 Toyota Camry	B23770377879	T.0000057336	30.09.2011	1 388 100,00
376	Автомобиль Волга ГАЗ 310200	B23770380061	210105001	01.08.2004	710 700,00
377	Автомобиль ГАЗ 3110 новая (К 800 КК 99) VIN- XTH311000XO268706	B23770380053	OCT01510030	01.05.2000	513 821,28
378	Автомобиль ГАЗ-2217 (ГАЗ 2217-2288)	B23770386072	2101240002	05.12.2012	572 000,00
379	Автомобиль Идентификационный №(VIN)JTNBE40K703135893 TOYOTA CAMRY/Седан/ серебрист. металлик/двигатель: 2AZ 2798341/VIN JTNBE40K78 (Инв. № 0510046)	B23770391172	T.0000001184	25.12.2007	1 033 541,86
380	Автомобиль Мерседес Бенц S500, VIN- WDB2201841A447290, цвет-Черный	P23770086102	15001	22.12.2004	6 631 358,85
381	Автомобиль Мерседес Бенц Седан E240. VIN XTH WDB2110611A789008, Цвет серебристый	P23770018887	00000000000019 5/1	05.09.2005	2 040 501,24
382	Автомобиль Ниссан-Тiana VIN- JN1BAUJ32U0001669, цвет-Черный	P23770095457	Г30054	25.09.2008	1 108 500,00



383	Анализатор Strattec-Malvert	B23770358102	01350905н1	31.10.2012	3 811 400,00
384	Анализатор дифракционный Malvert Mastersizer 2000	B23770276407	хд001741	31.10.2012	4 800 000,00
385	АТС "Difinity"	П23770018808	000000000000338.1	20.12.2006	794 926,80
386	Бесклевая ниткошовная машина-б	П23770096801	01325931	06.11.2002	658 840,05
387	Бункерная эстакада	B23770287755	2658	31.12.2011	786 598,26
388	Вибростенд	B23770391179	2101342213	01.07.2015	1 006 620,00
389	Видеонаблюдение (Коридор 1 и 2 корпус)	B23770391178	2101240001	31.12.2012	546 550,00
390	Внешний контроллер печати	B23770391175	210124003	26.09.2013	620 000,00
391	Внутризаводские тротуары	B23770422288	799	31.12.2011	2 260 498,10
392	Голографическая система 3D-визуализации с интеграцией с системой виртуального прируствая	B23770377652	1013420002212	18.12.2017	500 000,00
393	Двухкрасочная офсетная печатная машина с листовой подачей He	B23770380040	210124011	01.06.2016	766 448,82
394	Декситонир Гретег в комплекте	П23770096839	1371650a	10.01.1990	977 494,65
395	Железобетонный забор	B23770457836	000201526	08.05.2002	552 699,00
396	Канализация ливневая	B23770287731	634	31.12.2011	1 684 897,78
397	Книгоставочный полуавтомат	П23770018819	00000000003040	01.04.2002	756 757,44
398	Кольцо Ньютона	B23770456422	1012420000022	23.10.2019	980 000,00
399	Комплексный стенд	B23770380223	01380138	31.10.2012	732 000,00
400	Комплексный стенд для исследования новых явлений в зернистых слоях	B23770380028	01350936	31.10.2012	912 000,00
401	Комплект инструмента к вертикальному обрабатывающему центру с ЧПУ (35 наименов. 98шт.)	B23770387705	BA0000000504	20.10.2009	679 359,10
402	Комплект оборуд. для модернизации	П23770096805	0133000	08.10.2003	665 718,00
403	Комплект оборудования для оснащения лаборатории общей и органической химии	B23770413606	1006636	04.12.2019	1 578 813,56



404	Комплект оборудования для дооснащения вертикального обрабатывающего центра с ЧПУ (4наимен. 4шт)	B23770386076	BA0000000506	20.10.2009	619 352,54
405	Комплект оборудования для лаборатории физики	B23770417768	1006639	20.12.2010	1 966 101,69
406	Комплект учебного лабораторного оборудования для лаборатории экологии	B23770419879	1006631	17.12.2010	821 864,41
407	Комплект, стенд для исследования быстропотекающих химико-технических процессов	B23770356714	01350940	17.01.2019	1 134 200,00
408	Котел пеллетный EK3G/S-220 Двойной шнек	B23770387689	1012420000011	30.09.2016	999 000,00
409	Котел пеллетный EK3G/S-470	B23770378824	1012420000013	08.06.2017	2 096 000,00
410	Котельная по ул. Право-Лыбедский	B23770287776	00000000000001 2	31.12.2012	882 814,98
411	Лабораторная оснастка "Таблетат-Терра" (SX-VL-01)	B23770417747	1012620000005	03.06.2016	524 000,00
412	Легковой автомобиль Audi A4 Avant VIN WAUZZZ8E73A332854 цвет-Серебристый	P23770153433	210105326	20.12.2010	500 000,00
413	Листоподборная машина	P23770018834	00000000000970 5	01.11.2003	542 343,68
414	Лифт пассажирский OTIS 2000 R	B23770377867	2101341516	22.04.2013	4 743 343,47
415	Макет Автомобиля Opel Astra XUF0ANL488V006145	B23770276469	1012620000001	19.05.2012	519 038,85
416	Машина для флексопечати L33115 P	P23770096807	137995	25.08.2001	2 698 112,16
417	Машина книгопечатная	P23770018838	00000000001011 3	01.12.2002	530 593,92
418	Машина офсетная двухкрасочная GTO8	P23770096798	136652	01.09.1995	7 499 440,80
419	Маятниковый копер HIT50P	B23770377881	2101240004	02.11.2013	4 300 000,00
420	Металлический забор	B23770386073	000201527	08.05.2002	508 834,00
421	Металлическое ограждение (Сушнево)	B23770426570	3293	01.12.2005	3 259 414,40
422	Металлическое ограждение на территории МГОУ	B23770286272	10150	01.12.2005	794 131,20



423	Микроскоп Axiovert 40 MAT в к-те	П23770194649	T.0000000812	24.12.2004	864 779,58
424	Набор офисной мебели (2 офисных стола)	B23770291143	OCT01631325	31.12.2000	583 000,02
425	Наглядное пособие - автомобиль	B23770276423	OCT01007525	01.12.2003	2 547 483,22
426	Ограждение под расширение котельной	B23770422252	3143	30.12.2011	2 038 490,72
427	Одноножевая гидравлическая бумагорелательная машина Horizon APC-611SB	B23770377877	00000000004002 0	29.05.2013	1 849 000,00
428	Определения удельного заряда электрона	B23770456549	1012420000023	23.10.2019	1 140 000,00
429	Оптический 3-D сканер VTScanner	B23770380214	2101342207	18.12.2014	1 100 704,00
430	Офсетная машина	П23770018847	00000000001139 9	01.02.2003	1 887 702,36
431	Пеллетный котел EK3G/S-220 Двойной шнек	B23770276551	1012420000008	14.07.2015	798 000,00
432	Переносной комплекс "Навигатор ПЗГ" Россия (Инв. № 2101040020)	П23770194638	T.0000052957	30.04.2010	817 510,00
433	Печь отжига с выдвижным поддоном	B23770287769	2092	31.12.2011	587 630,88
434	Подъездная автомобильная дорога	B23770287764	796	31.12.2011	1 134 416,30
435	Принтер bizhub PRESS C7000P	B23770391168	210124002	26.09.2013	1 211 000,00
436	Прог. компюот. клав. №61000 18238	П23770096828	1371561a	10.01.1997	1 193 671,15
437	Пространственно-стабилизированный датчик волнового фронта Шака-Гартмана	B23770422282	1013420002487	20.11.2018	707 000,00
438	Разрывная машина IP 5113-100-10	B23770286261	BA0000000488	15.06.2009	1 242 774,00
439	Резальная машина 92 EM	П23770096789	136653	01.09.1995	780 736,32
440	Рентгенофлуоресцентный мс/анализатор "Фокус M2"	B23770194652	T.0000000026	28.08.2006	1 749 000,00
441	Сервер GladiusA 228XQ2416R-260256; 2U, Opteron, SAS	B23770387633	1012420000010	08.12.2015	676 455,72
442	Сервер SESO 2U	B23770417505	1012440000070	06.07.2016	971 720,32



443	Сервер USN Zeus 2xXeon E5- 2667V4/PNY NVIDIA Quadro P5000/SuperMicro SYS- 2028GR-TR/2xSSD Intel 2.5" SATA 960GB/NVIDIA TCSM60M-R2L-PB	B23770378053	1012420000016	08.06.2018	1 399 842,44
444	Сервер системы видеоконференцсвязи ProLiant DL380	П23770083829	3762	24.05.2006	869 780,81
445	Система Konica Minolta Bizhub PRESS C 6000 для промышленной печати	B23770358250	34660	01.03.2012	2 904 038,07
446	Система Konica Minolta bizhub PRESS C6000L	B23770276466	00000000035052	25.07.2012	1 870 000,00
447	Система автоматической сигнализации в корпусе МГТУ "МАМИ"	B23770276467	01392354	15.05.2006	664 000,00
448	Система дистилляции растворов	П23770083832	2211	10.01.2005	545 926,40
449	Сканер Tango	П23770096835	1371573a	10.01.1997	772 574,40
450	Сольвентный плоттер Mimaki eju150-75	B23770387691	1012420000017	15.10.2018	686 700,00
451	Спортивная площадка с резиновым покрытием площадью 821 кв. м	B23770276501	1012320000001	30.09.2014	3 374 013,90
452	Спортивная площадка, 859,5 кв. м, Михалковская, вл.7, стр.1/3	B23770380854	410136588	12.11.2012	726 000,00
453	Станок ленточнопильный автоматический по металлу с ЧПУ H- 360HANC	B23770356689	2008	03.04.2012	1 140 000,00
454	Станок МСУ-2418 вертикальный обрабатывающий центр с ЧПУ с принадлежностями	П23770095455	BA0000000464	30.12.2008	1 700 000,00
455	Станок прокатки шнеков	B23770287734	3501	31.12.2011	1 080 298,08
456	Теорема Штейнера	B2370456510	1012420000021	23.10.2019	719 000,00
457	Тепловой насос	B23770457301	1012420000020	23.10.2019	1 030 000,00
458	Теплосеть внутризаводская	B23770378825	633	31.12.2011	2 607 282,82



459	Теплосеть из старого уч. корпуса до 2-ого корпуса и бойлера	B23770291146	22979	02.11.1998	2 676 835,98
460	Терминал видеоконференцсвязи Portable 3000MXP	П23770083836	3759	24.05.2006	584 280,94
461	Токарный станок LT-52 с ЧПУ Fanuc OTC в комплектации	B23770286257	BA0000000468	31.03.2009	1 980 000,00
462	Трибометр TRB-S-EE-0000 в комплекте	B23770380230	2101240003	18.09.2013	8 300 000,00
463	Установка быстрого прототипирования Projet 160 со станцией очистки	B23770380844	2101342206	18.12.2014	1 268 889,00
464	Установка горячего шликерного литья "ЭКОН-УГШЛ"	B23770276525	2101342193	10.12.2014	552 000,00
465	Установка для изготовления клише Elexor-I-W-35-50	П23770096814	01371736	21.09.1998	1 303 823,52
466	Установка очистки сточных вод "ЭкоДинТВ 150" производительностью на 150 человек	B23770275767	1012420000007	15.07.2013	1 365 869,66
467	Установка стоматологическая А-вес 300 с принадлежностями (Инв. № 2101340618)	П23770194653	T.0000056840	24.06.2011	1 149 530,00
468	Учебный комплект "Автоматизированные морские транспортные системы"	B23770391183	1012620000003	02.06.2016	555 000,00
469	Учебный комплект "Автоматизированные наземные транспортные системы"	B23770391190	1012620000002	02.06.2016	950 500,00
470	Учебный комплект "Спутниковые навигационные системы"	B23770391176	1012620000004	02.06.2016	685 500,00
471	Фальцевальная машина K56/I CFS	П23770096832	136654	01.09.1995	620 157,60
472	Фальцевальная машина T-36/4-F36	П23770096830	1371543	10.01.1997	509 130,72
473	Флекс. машина E25PS	П23770096799	1371552	10.01.1997	5 635 121,76
474	Фотопринт Ромайор	П23770018882	00000000002441 7	01.12.1992	518 450,87



475	Фрикционный листооборачивающий комплекс в составе 24 лотков	B23770377751	00000000004002 1	29.05.2013	2 450 000,00
476	Химико-аналитический комплекс ИИЛАН-РФ	B23770356761	01331429	31.10.2012	2 220 000,00
477	Цветное МФУ Kopica Minolta bizhub C35	B23770276511	34655	30.12.2011	611 971,25
478	Центр приема данных "Видеок"	B23770378063	1012420000014	15.02.2018	650 000,00
479	Электростанция GERO	П23770096833	133339	13.10.2003	668 234,00
480	Эффект Джоуля - Томсона	B23770457188	1012420000019	23.10.2019	720 000,00
481	Сварочный аппарат Fronius PULSER 320i C	-	1012420000024	21.08.2020	636 386,00
482	Атомно-силовой микроскоп FSM Nanoview 1000	-	1012420000025	19.10.2020	1 000 000,00
Итого:					725185975,07

Раздел 2. Имущество, отчуждение которого осуществляется в специальном порядке, установленном законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе музейные коллекции и предметы, находящиеся в федеральной собственности и включенные в состав государственной части Музейного фонда Российской Федерации, а также документы Архивного фонда Российской Федерации и национального библиотечного фонда¹.

№ п/п	Полное наименование объекта движимого имущества	Реестровый номер федерального имущества (РНФИ)	Инвентарный номер (учетный номер) при наличии	Дата принятия к учету	Балансовая стоимость, руб.
1	2.2 Музейные предметы в составе государственной части Музейного фонда РФ	-	-	-	0,02
Итого:					0,02

Раздел 3. Имущество, необходимое для осуществления видов деятельности, определенных уставом федерального государственного бюджетного учреждения, федерального государственного автономного учреждения, отсутствие которого приведет к прекращению деятельности учреждения, восполнение которого не представляется возможным в связи с уникальностью и (или) отсутствием достаточных средств у учреждения на его приобретение независимо от его балансовой стоимости

¹ За исключением имущества, предусмотренного в разделе 1



№ п/п	Полное наименование объекта движимого имущества	Реестровый номер федерального имущества (РНФИ)	Инвентарный номер (учетный номер) при наличии	Дата принятия к учету	Балансовая стоимость, руб.
Итого:					

Раздел 4. Имущество, необходимое для обеспечения безопасности содержания и эксплуатации ядерных, радиационных, химически и (или) биологически опасных объектов, а также содержания, охраны жизни и здоровья обучающихся и работников, воспитанников, в том числе для организации питания, медицинского обслуживания, отсутствие которого приведет к прекращению деятельности учреждения, восполнение которого не представляется возможным в связи с уникальностью и (или) отсутствием достаточных средств у учреждения на его приобретение независимо от его балансовой стоимости

№ п/п	Полное наименование объекта движимого имущества	Реестровый номер федерального имущества (РНФИ)	Инвентарный номер (учетный номер) при наличии	Дата принятия к учету	Балансовая стоимость, руб.
Итого:					
Итого по перечню					725185975,09

Ректор
(должность руководителя учреждения)



Миклушевский Владимир Владимирович
(Ф. И. О.)

Врио главного бухгалтера

Печенкина Галина Юрьевна
(Ф. И. О.)



Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН

приказом

Министерства науки

и высшего образования Российской Федерации

от 17.02.2021 № 48

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов недвижимого имущества федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет», закрепленных за учреждением

№ п/п	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества	Мера объекта недвижимого имущества	Инвентарный номер объекта недвижимого имущества	Реестровый номер
1	Россия, 115280, г. Москва, р-н Даниловский, ул. Автозаводская, д. 16	Нежилое здание (Учебный корпус)	17732,6 кв. м	000000000168	П12770037564
2	Россия, 115280, г. Москва, р-н Даниловский, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 1	Нежилое здание (Учебный корпус)	4245,6 кв. м	00000000734	П12770037565
3	Россия, 115280, г. Москва, р-н Даниловский, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 2	Нежилое здание (Учебный корпус)	1235 кв. м	000000000172	П12770037566
4	Россия, 115280, г. Москва, р-н Даниловский, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 4	Нежилое здание (Учебный корпус)	4251,1 кв. м	000000000171	П12770037567



5	Россия, 115280, г. Москва, р-н Даниловский, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 5	Нежилое здание (Учебный корпус)	7067,6 кв. м	T.0000053404	П12770080965
6	Россия, 115280, г. Москва, р-н Даниловский, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 5	Учебный корпус №4 (блок Б)	4427,1 кв. м	4101120003	B12770094065
7	Россия, 115280, г. Москва, р-н Даниловский, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 13	Нежилое здание (Гараж)	183 кв. м	000000000170	П12770037568
8	Россия, 115280, г. Москва, р-н Даниловский, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 15	Нежилое здание (Мастерская по ремонту техники)	398,6 кв. м	000000000167	П12770037569
9	Россия, 115280, г. Москва, р-н Даниловский, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 16	Нежилое здание (Мастерская)	51,8 кв. м	T.0000001288	П12770037570
10	Россия, 107023, г. Москва, р-н Соколиная гора, ул. Большая Семеновская, д. 38	Учебный корпус	8451,3 кв. м	OCT01010001	П12770071676
11	Россия, 107023, г. Москва, р-н Соколиная гора, ул. Большая Семеновская, д. 38, стр. 2	Нежилое здание (Проходная)	10 кв. м	0000000000005	П12770094273
12	Россия, 107023, г. Москва, р-н Соколиная гора, ул. Большая Семеновская, д. 38, стр. 3	Нежилое здание (Учебный корпус «В»)	4078 кв. м	OCT01010003	B12770055324
13	Россия, 107023, г. Москва, р-н Соколиная гора, ул. Большая Семеновская, д. 38, стр. 5	Трансформаторная подстанция	42,3 кв. м	OCT01010008	П12770076378



14	Россия, 107023, г. Москва, р-н Соколиная гора, ул. Большая Семеновская, д. 38, стр. 12	Нежилое здание (Учебный корпус «Н»))	12651,6 кв. м	ОСТ01010005	П12770087301
15	Россия, 107023, г. Москва, р-н Соколиная гора, ул. Большая Семеновская, д. 38, стр. 13	Нежилое здание (Учебный корпус «Нд»))	2730,3 кв. м	ОСТ01010010	П12770055323
16	Россия, 107023, г. Москва, р-н Соколиная гора, ул. Большая Семеновская, д. 38, стр. 16	Проходная (КПП)	33,6 кв. м	00000000000006	В12770094272
17	Россия, 107023, г. Москва, р-н Соколиная гора, ул. Большая Семеновская, д. 40а	Нежилое здание (Учебный корпус «Б»))	4645,8 кв. м	ОСТ01010002	П12770055325
18	Россия, 107023, г. Москва, р-н Соколиная гора, ул. Малая Семеновская, д. 12	Общезитне гостиничного типа	10281,8 кв. м	ОСТ01006362	П12770097169
19	Россия, 107023, г. Москва, р-н Соколиная гора, ул. Малая Семеновская, д. 12, стр. 2	Нежилое здание (Спортзал, столовая)	1157,9 кв. м	ОСТ01006362-1	П12770055326
20	Россия, 105094, г. Москва, р-н Соколиная гора, ул. Малая Семеновская, д. 12, стр. 3	Центральный тепловой пункт	187,3 кв. м	ОСТ01020009	П12770055328
21	Россия, 129626, г. Москва, р-н Алексеевский, ул. Павла Корчагина, д. 22, стр. 1	Нежилое здание (Административный корпус)	6161,6 кв. м	000000000000220/ 1	П12770027655
22	Россия, 129626, г. Москва, р-н Алексеевский, ул. Павла Корчагина, д. 22, стр. 2	Нежилое здание (Учебный корпус с библиотечкой)	4729,5 кв. м	000000000024309	П12770027653



23	Россия, 129626, г. Москва, р-н Алексеевский, ул. Павла Корчагина, д. 22, стр. 3	Нежилое здание (Учебный корпус с актовым залом)	10905,5 кв. м	000000000024308	П12770027654
24	Россия, 129626, г. Москва, р-н Алексеевский, ул. Павла Корчагина, д. 22А, корп. 2	Жилой дом	4056,1 кв. м	000000000010741	П12770027657
25	Россия, 129626, г. Москва, р-н Алексеевский, ул. Павла Корчагина, д. 20А, корп. 3	Жилое здание (Общежитие)	4217,7 кв. м	000000000010742	П12770027658
26	Россия, 129626, г. Москва, р-н Алексеевский, ул. Павла Корчагина, д. 22, соор. 4	Переход надземный	46,5 кв. м	000000000030320	П12770067791
27	Россия, 129626, г. Москва, р-н Алексеевский, Рижский проезд, д. 15, к. 1	Жилое здание (Общежитие)	4074,9 кв. м	000000000010740	П12770027652
28	Россия, 129626, г. Москва, р-н Алексеевский, Рижский проезд, д. 15, корп. 2	Жилое здание (Общежитие)	5130,3 кв. м	000000000037274	П12770083201
29	Россия, 129301, г. Москва, р-н Алексеевский, ул. Бориса Галушкина, д. 9	Жилое здание (Общежитие)	14501,8 кв. м	000000000010743, 000000000013600	П12770027656
30	Россия, 111250, г. Москва, р-н Лефортово, Лефортовский Вал, д. 26	Нежилое помещение (Институт)	3882,6 кв. м	1020000011	П13770012541
31	Россия, 111250, г. Москва, р-н Лефортово, Лефортовский Вал, д. 26/3А, стр. 3	Нежилое помещение (Лабораторный корпус)	695,5 кв. м	1020000010	П13770012542



32	Россия, 111250, г. Москва, р-н Лефортово, Лефортовский Вал, д. 26, стр. 37	Нежилое здание (Лабораторный корпус)	189,5 кв. м	1020000004	П12770092344
33	Россия, 115088, г. Москва, р-н Южнопортовый, ул. 1-я Дубровская, д. 16а, стр. 1	Нежилое здание (Учебный корпус «Д»)»	4062,5 кв. м	ОСТ01010004	П12770087302
34	Россия, 115088, г. Москва, р-н Южнопортовый, ул. 1-я Дубровская, д. 16а, стр. 2	Общежитие	2632,9 кв. м	ОСТ01020006	П12770076381
35	Россия, 127550, г. Москва, р-н Тимирязевский, ул. Прянишников, д. 2А	Нежилое здание (Учебный корпус)	9398,4 кв. м	101008	П12770035130
36	Россия, 127550, г. Москва, р-н Тимирязевский, ул. Прянишников, д. 2а, корп. 1	Нежилое здание (Учебное здание)	7558,3 кв. м	101001	П12770035128
37	Россия, 127550, г. Москва, р-н Тимирязевский, ул. Прянишников, д. 2а, корп. 2	Нежилое здание (Актовый зал)	2449,9 кв. м	101007	П12770035129
38	Россия, 127550, г. Москва, р-н Тимирязевский, ул. Прянишников, д. 2а, корп. 3	Нежилое здание (Учебный корпус)	649,8 кв. м	101009	П12770035131
39	Россия, 127550, г. Москва, р-н Тимирязевский, ул. Прянишников, ул. 2А	Канализация	420 м	12000002	П12770071675
40	Россия, 127550, г. Москва, р-н Тимирязевский, ул. Прянишников, ул. 2А	Теплосеть	259 м	12000003	П12770071672



41	Россия, 127550, г. Москва, р-н Тимирязевский, ул. Прянишникова, вл.2А	Электротехническая сеть наружная	424 м	12000013	П127700071670
42	Россия, 127550, г. Москва, р-н Тимирязевский, ул. Прянишникова, вл.2А	Водомерная сеть и водопровод	73 м	12000005	П127700071674
43	Россия, 127550, г. Москва, р-н Тимирязевский, ул. Прянишникова, вл.2А	Водопровод наружный	29 м	12000010	П127700073273
44	Россия, 127550, г. Москва, р-н Тимирязевский, ул. Прянишникова, вл.2А	Канализация дворовая с колодезем	103 м	12000011	П127700071671
45	Россия, 125008, г. Москва, р-н Коптево, ул. Михалковская, д. 7	Учебный корпус	7378,5 кв. м	101011	П127700035124
46	Россия, 125008, г. Москва, р-н Коптево, ул. Михалковская, д. 7, стр. 2	Нежилое здание (Спортзал)	1522,9 кв. м	101002	П127700035125
47	Россия, 125008, г. Москва, р-н Коптево, ул. Михалковская, д. 7, стр. 3	Нежилое здание (Холодный склад)	201,6 кв. м	101005	П127700035127
48	Россия, 125008, г. Москва, р-н Коптево, ул. Михалковская, д. 7, стр. 4	Нежилое здание (Учебный корпус)	245,3 кв. м	101003	П127700035123
49	Россия, 125008, г. Москва, р-н Коптево, ул. Михалковская, д. 7, корп. 3	Жилое здание (Общжитие)	5600,1 кв. м	102004	П127700035126



50	Россия, 125008, г. Москва, р-н Коптево, ул. Михалковская, д. 7, стр. 1/3	Теплосеть наружная	115 м	12000004	П12770071673
51	Россия, 125008, г. Москва, р-н Коптево, ул. Михалковская, д. 7, стр. 2, 3, 4	Забор по периметру учебных корпусов	295 м	102003	B12770055475
52	Россия, 107045, г. Москва, р-н Красносельский, ул. Садовая-Спасская, д. 6, стр. 1	Нежилые помещения	1577 кв. м	101004	П13770022140
53	Россия, 107045, г. Москва, р-н Красносельский, ул. Садовая-Спасская, д. 4, стр. 1	Нежилое здание (Учебный корпус)	442,9 кв. м	101006	П12770035116
54	Россия, 107045, г. Москва, р-н Красносельский, ул. Садовая-Спасская, д. 4, стр. 2	Нежилое помещение (Учебно-производственный корпус)	140,3 кв. м	101006/1	П12770035120
55	Россия, 107045, г. Москва, р-н Красносельский, ул. Садовая-Спасская, д. 4, стр. 3	Нежилое здание (Гараж)	183,7 кв. м	101006/5	П12770069628
56	Россия, 107045, г. Москва, р-н Красносельский, ул. Садовая-Спасская, д. 4, стр. 4	Нежилое здание (Учебно-научный корпус)	332,5 кв. м	101006/2	П12770035119
57	Россия, 107045, г. Москва, р-н Красносельский, ул. Садовая-Спасская, д. 4, стр. 6	Нежилое здание (Учебно-научный корпус)	437,1 кв. м	101006/3	П12770035118
58	Россия, 107045, г. Москва, р-н Красносельский, ул. Садовая-Спасская, д. 4, стр. 8	Нежилое здание (Учебно-научный корпус)	775,9 кв. м	101006/4	П12770035117



59	Россия, 127591, г. Москва, р-н Восточное Дегунино, ул. 800-летия Москвы, д. 28, корп. 1	Жилое дом (Общезитие)	11187,5 кв. м	102007	П12770035122
60	Россия, 125315, г. Москва, р-н Аэропорт, 1-й Балтийский переулок, д. 6/21, корп. 3	Общезитие	4527,1 кв. м	1010012	П12770059487
61	Россия, 105043, г. Москва, р-н Измайлово, ул. 7-я Парковая, д. 9/26	Общезитие	4557,9 кв. м	ОСТ01020007	П12770055327
62	Россия, 105077, г. Москва, р-н Восточное Измайлово, ул. 11-я Парковая, д. 36, стр. 2	Нежилое здание (Спортзал)	1416,8 кв. м	64-0101003	П12770059486
63	Россия, 141282, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Первомайская, д. 37	Техникум	5351,9 кв. м	01010024	П12770081661
64	Россия, 141282, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Первомайская, д. 37	Проходная будка	23,7 кв. м	01010027	П12770083842
65	Россия, 141282, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Первомайская, д. 37	Здание хоз. постройки	490,6 кв. м	110102056	П12770083668
66	Россия, 141282, Московская область, г. Ивантеевка, Студенческий городок, д. 1	Общезитие	4089,4 кв. м	01020034	П12770083667
67	Россия, 141282, Московская область, г. Ивантеевка, Студенческий городок, д. 4	Нежилое здание (Административный корпус)	788,9 кв. м	01020029	П12770083654



68	Россия, 141282, Московская область, г. Ивanteeвска, Студенческий городок, д. 5	Общезитие	2577 кв. м	01020028	П12770092188
69	Россия, 141282, Московская область, г. Ивanteeвска, Студенческий городок, д. 7	Гражданское нежилое (дом каркасно-засыпной)	110,7 кв. м	01020030	П12770083841
70	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Нежилое здание (Склад ОМТС №1)	1493,6 кв. м	3008	П12770073673
71	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Склад сборно-разборочный ПНР (ОМТС №2)	1968 кв. м	3007	П12770073685
72	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Транспортная лаборатория	1004,3 кв. м	790	П12770073693
73	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Нежилое здание (Учебно-научно-производственная лаборатория по литейному производству)	8206,3 кв. м	1970	П12770073690
74	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Электромеханическая лаборатория	1057,2 кв. м	784	П12770073691
75	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Учебно-научно-производственная лаборатория по производству моделей	675 кв. м	2500	П12770073692



76	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Компрессорная	505,8 кв. м	623	П12770073671
77	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Выставочный комплекс	1436,9 кв. м	2067	П12770073679
78	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Учебно-научно-производственная лаборатория по механообработке и сборке	7371,1 кв. м	793	П12770073686
79	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Учебно-научно-производственная лаборатория по сварке и термической обработке	1004 кв. м	785	П12770073688
80	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Нежилое здание (Учебно-научно-производственная лаборатория по заготовительному производству)	1836,3 кв. м	782	П12770073687
81	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвска, ул. Ленина, д. 44	Учебно-научно-производственная лаборатория по инструментальному производству	866,7 кв. м	786	П12770073689



82	Россия, 141280, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Ленина, д. 44	Склад пиломатериалов	184,7 кв. м	3055	П12770073672
83	Россия, 141280, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Ленина, д. 44	Бытовой корпус	3300,2 кв. м	787	П12770055331
84	Россия, 141280, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Ленина, д. 44	Нежилое здание (Химводоочистка)	731,7 кв. м	2016_1012000001	П12770073684
85	Россия, 141280, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Ленина, д. 44	Гальваническое отделение	372,2 кв. м	2016_1011200000 2	П12770073683
86	Россия, 141280, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Ленина, д. 44	ГРП	24,4 кв. м	2016_10112	В12770092620
87	Россия, 141280, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Ленина, д. 44, стр. 9	Трансформаторная подстанция	86,3 кв. м	640	П12770073668
88	Россия, 141280, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Ленина, д. 44, стр. 11	Склад красок и химикатов	16,2 кв. м	798	П12770055330
89	Россия, 141280, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Ленина, д. 44, стр. 15	Помещение для хранения кислородных баллонов	23,4 кв. м	3107	П12770073674
90	Россия, 141282, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Ленина, д. 44, стр. 16	Механизированный склад	2754,5 кв. м	2561	П12770074158



91	Россия, 141280, Московская область, г. Ивanteeвka, ул. Ленина, д. 44, стр. 18	Нежилое здание (Здание администрации)	403,9 кв. м	792	П12770055332
92	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Сторожка	6,2 кв. м	01397758	П12770092116
93	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Уборная	32,8 кв. м	01397759	П12770092126
94	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Пристройка для хранения угля	105,5 кв. м	01397753	П12770092127
95	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Административный корпус	221 кв. м	01397746	П12770055333
96	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Амбулатория	61,9 кв. м	01397747	П12770055334
97	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Душевая-прачечная	172,1 кв. м	01397749	П12770055336
98	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Спальный корпус №9	129,8 кв. м	01397767	П12770055337
99	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Спальный корпус №10	69,3 кв. м	01397769	П12770055335



100	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Спальный корпус №8	51,7 кв. м	01397766	П12770055058
101	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Изолятор	106,5 кв. м	01397750	П12770055341
102	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Кухня-столовая	715,7 кв. м	01397752	П12770055340
103	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Уголок «Умелые руки»	251,5 кв. м	01397748	П12770055343
104	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Спальный корпус №1	56,6 кв. м	01397760	П12770055339
105	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Спальный корпус №2	161,7 кв. м	01397761	П12770055344
106	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Нежилое здание (Спальный корпус №11)	84,4 кв. м	01397768	П12770055342
107	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Спальный корпус №6	472,2 кв. м	01397764	П12770055338
108	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Сторожка	76,9 кв. м	01397757	П12770055345



109	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Склад-холодильник	37 кв. м	01397756	П12770055350
110	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Спальный корпус №5	148,9 кв. м	01397763	П12770055349
111	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Клуб	319 кв. м	01397751	П12770055351
112	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Спальный корпус №7	236,6 кв. м	01397765	П12770055347
113	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Склад	72 кв. м	01397755	П12770055346
114	Россия, 141282, Московская область, Пушкинский р-н, с. Комягино, п/л «Полёт»	Скважина	6,3 кв. м	1397754	П12770055348
115	Россия, 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 402	Учебный корпус	2759,8 кв. м	000000000002101 03003	П12770027649
116	Россия, 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 402	Гараж (теплая автостоянка)	46,6 кв. м	000000000002101 03005	П12770027648
117	Россия, 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 402, пом. 1	Нежилое помещение (Переход)	237,4 кв. м	000000000002101 03004	П12770027647



118	Россия, 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 402	Спортивная площадка с асфальтовым покрытием и ограждением	1125,5 кв. м	210103006	П12770027646
119	Россия, 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 408	Нежилое помещение (Часть здания)	3970,4 кв. м	0000000000210103002	П13770006319
120	Россия, 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 408 г	2-х этажное здание с подвалом (Мастерские)	2942 кв. м	00000000000210103001	П12770027645
121	Россия, 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 408	Гараж	57,6 кв. м	1011200004	П12770098951
122	Россия, 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Шавырина, д. 36, помещение 14	Нежилое помещение (Гараж кооперативный)	32,2 кв. м	1011200003	П12770101859
123	Россия, 142110, Московская область, г. Подольск, ул. Парковая, д. 1	Парковый павильон	312,4 кв. м	1010002	П12510010528
124	Россия, 142110, Московская область, г. Подольск, ул. Парковая, д. 1	Померанцевая оранжерея	727,5 кв. м	1010003	П12510010529
125	Россия, 142110, Московская область, г. Подольск, ул. Парковая, д. 1	Главный дом	3480,3 кв. м	1010001	П12510010530
126	Россия, 142110, Московская область, г. Подольск, ул. Парковая, д. 1	Ограда парадного двора	140 м	1010004	П12510010531



127	Россия, 142114, Московская область, г. Подольск, ул. Клементя Готвальда, д. 2/40	Нежилое здание (Учебный корпус)	7094,5 кв. м	Г30050	П12770052828
128	Россия, 142114, Московская область, г. Подольск, ул. Клементя Готвальда, д. 2/40	Нежилое здание (Гараж)	245,1 кв. м	Г30051	П12770052826
129	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 14	Механизированная мойка	336 кв. м	01113	П12510033092
130	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 2	Библиотека	348,7 кв. м	01076	П12510033108
131	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 9	Столярная мастерская	248,1 кв. м	7-1013	П12510033025
132	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 7	Дом спорта	1783,1 кв. м	001071	П12510033093
133	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 3	Столовая	972,9 кв. м	01025	П12510033067



134	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 17	Ангар-склад материальный	427,9 кв. м	11114	П12510033110
135	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 15	Материальный склад	193,4 кв. м	01059	П12510033102
136	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 16	Склад материальный	603,9 кв. м	01068	П12510033109
137	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 12	Кабинет-лаборатория ДВС. ремонт автомобилей	422,9 кв. м	01006	П12510033095
138	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 8	Здание вспомогательное на стадионе	112,8 кв. м	01020	П12510033087
139	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1	Заглубленное здание с подстанцией и кабельным хозяйством	1648 кв. м	01071	П12510033063
140	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 11	Учебно-лабораторный, 2-х этажное кирпичное здание-кабинет Т.О.	558,2 кв. м	15-1058	П12510033058



141	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 13	Гараж - шлакозаливное здание на 5 а/м	241,5 кв. м	01014	П12510033105
142	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1	Учебный корпус №1	2798,6 кв. м	01002	П12510033103
143	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 4	Учебный корпус №4	1413,5 кв. м	01004	П12510033097
144	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 10	Учебные мастерские, 2-х этажное здание	558,2 кв. м	01018	П12510033072
145	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 6	Учебно-производственный корпус 2-х этажное здание №4	2031,4 кв. м	01074	П12510033098
146	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 1	Общежитие на 632 места, 5-ти этажное здание кирпичное здание	5005,9 кв. м	01031	П12510027745
147	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, стр. 5	Общежитие №11, 2-х этажное здание	244,9 кв. м	01029	П12510033099



148	Россия, 143142, Московская область, Рузский городской округ, д. Игнатьево, д. 100	Вахтенный дом	325,7 кв. м	01065	П12510033082
149	Россия, 144000, Московская область, г. Электросталь, ул. Первомайская, д. 7	Вспомогательное здание	525,2 кв. м	0001010045	П12770051833
150	Россия, 144000, Московская область, г. Электросталь, ул. Первомайская, д. 7	Лабораторный корпус	4013,2 кв. м	0001010043	П12770051834
151	Россия, 144000, Московская область, г. Электросталь, ул. Первомайская, д. 7	Учебно-лабораторный корпус	5627,2 кв. м	0001010042	П12770051832
152	Россия, 144000, Московская область, г. Электросталь, ул. Советская, д. 21/6	Нежилое здание (Учебное здание)	4776,8 кв. м	0001010044	П12770051835
153	Россия, 141230, Московская область, г. Пушкино, м-н Клязьма, ул. Крестовская, д. 4а, Лит. А	Многоквартирный дом	602,8 кв. м	01010013а	П12770076595
154	Россия, 141230, Московская область, г. Пушкино, м-н Клязьма, ул. Крестовская, д. 4, Лит. А	Общезитие	597,3 кв. м	1010010	П12770076596
155	Россия, 141230, Московская область, г. Пушкино, м-н Клязьма, ул. Крестовская, д. 4, Лит. Б	Нежилое здание (Проходная)	6,7 кв. м	101008	П12770076594
156	Россия, 141230, Московская область, г. Пушкино, м-н Клязьма, ул. Крестовская, д. 4, Лит. Б1	Нежилое здание (Хозблок, кухня, прачечная, обеденный зал)	132,8 кв. м	1010011	П12770076593



157	Россия, 141230, Московская область, г. Пушкино, м-н Клязьма, ул. Крестовская, д. 4, Лит. Б2	Изолятор	48,9 кв. м	1010007	П12770076597
158	Россия, 140200, Московская область, г. Воскресенск, ул. Пионерская, д. 8	Нежилое здание (Учебный корпус)	3583,8 кв. м	01010001	П12770061871
159	Россия, 142400, Московская область, г. Ногинск, ул. Патриаршая, д. 6	Нежилое здание (Учебный корпус)	2203,8 кв. м	01010001	П12770081236
160	Россия, 142401, Московская область, г. Ногинск, ул. 8-я Линия, д. 18	Нежилое здание (Учебный корпус)	828,5 кв. м	01010002	П12770083764
161	Россия, 141850, Московская область, Дмитровский р-н, д. Пармоново, д. 38	Спортбаза	456,8 кв. м	01010027а	П12770076592
162	Россия, 141320, Московская область, Сергиево-Посадский р-н, г. Пересвет, ул. Строителей, д. 12в	Нежилое помещение	2530,9 кв. м	0000000834	П13770025625
163	Россия, 143430, Московская область, Красногорский р-н, п. Нахабино	Казарма	528,7 кв. м	000000000162	П12770037574
164	Россия, 143430, Московская область, Красногорский р-н, п. Нахабино	Разборное здание гаража	180,4 кв. м	0000000163	П12770037575
165	Россия, 143430, Московская область, Красногорский р-н, п. Нахабино	Щитовой домик (лит. Б)	66,7 кв. м	4101120001	П12770037571



166	Россия, 143430, Московская область, Красногорский р-н, п. Нахабино	Щитовой домик (лит. В)	66,7 кв. м	4101120002	П12770037572
167	Россия, 143430, Московская область, Красногорский р-н, п. Нахабино	Контрольно-пропускной пункт	11,8 кв. м	0000000164	П12770037573
168	Россия, 155800, Ивановская область, г. Кинешма, ул. им. Ленина, д. 28	Учебный корпус	1099,5 кв. м	000000000173	П12770081207
169	Россия, 653039, Кемеровская область, г. Прокопьевск, пр-кт Гагарина, д. 19, кв. 3	Жилое помещение (Квартира)	53,8 кв. м	ВА0000101022	П13770007200
170	Россия, 653039, Кемеровская область, г. Прокопьевск, пр-кт Гагарина, д. 19, кв. 1	Жилое помещение (Квартира)	54,6 кв. м	ВА0000101021	П13770007199
171	Россия, 390023, Рязанская область, г. Рязань, ул. Есенина, д. 41	Квартира	140,2 кв. м	020007	П13770024406
172	Россия, 390046, Рязанская область, г. Рязань, ул. Колхозная, д. 2а	Склад, гараж	226,9 кв. м	020001, 020006, 020004, 020005	В12770061873
173	Россия, 390046, Рязанская область, г. Рязань, ул. Колхозная, д. 2а	Нежилое здание (Административный корпус)	1537,9 кв. м	020002	П12770051019
174	Россия, 390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Право-Лыбедская, д. 26/53	Нежилое здание (Пристройка к учебному корпусу)	1845 кв. м	ВА0000000245_2	П12770061874
175	Россия, 390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Право-Лыбедская, д. 26/53	Нежилое помещение (Склад для хранения продуктов в столовой)	56,1 кв. м	020010	В13770008749



176	Россия, 390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Право-Лыбедская, д. 26/53	Нежилое помещение (Учебно-научное)	3829,8 кв. м	020003	П12770051020
177	Россия, 215505, Смоленская область, г. Сафоново, ул. Октябрьская, д. 39, корп. 1	Часть здания учебного корпуса № 38	642,2 кв. м	2020901134	П13770006320
178	Россия, 428022, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Калинина, д. 32	Нежилое здание (Нежилое деревянное здание с подвалом)	821,7 кв. м	1010004	П12770027650
179	Россия, 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 54	Строение 18, учебное (Учебный корпус)	1259,3 кв. м	1010001	П12770027651
180	Россия, 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 54	Нежилое помещение (Спортивный зал)	658,3 кв. м	210101160002	П13780010120
181	Россия, 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 58 "б"	Незавершенный строительством железобетонно-кирпичный цокольный этаж	745,4 кв. м	210101160004	П12780015208
182	Россия, 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 60	Нежилое помещение (Пристрой к учебному корпусу)	1376,4 кв. м	210101160001	П12780015207
183	Россия, 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 60	Хозяйственный блок	100,7 кв. м	210101160003	П12780015160



184	Россия, 428003, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Шевченко, д. 1, корп. 1, кв. 74	Жилое помещение (Квартира)	84,9 кв. м	0001010012	П13770006321
185	Россия, 429526, Чувашская Республика, Чебоксарский р-н, д. Адьялъял, ул. Орбита, д. 1	Склад	60,5 кв. м	310102546	П12210003729
186	Россия, 429526, Чувашская Республика, Чебоксарский р-н, д. Адьялъял, ул. Орбита, д. 1	Административное здание	121,4 кв. м	310102544	П12210003733
187	Россия, 429526, Чувашская Республика, Чебоксарский р-н, д. Адьялъял, ул. Орбита, д. 1	Подстанция	31,7 кв. м	310102550	П12210003728
188	Россия, 429526, Чувашская Республика, Чебоксарский р-н, д. Адьялъял, ул. Орбита, д. 1	Здание сторожей (Сторожка)	51 кв. м	310102551	П12210003730
189	Россия, 429526, Чувашская Республика, Чебоксарский р-н, д. Адьялъял, ул. Орбита, д. 1	Здание спального корпуса	2270,4 кв. м	310102553	П12210003731
190	Россия, 429526, Чувашская Республика, Чебоксарский р-н, д. Адьялъял, ул. Орбита, д. 1	Здание овощехранилища	102,9 кв. м	310102547	П12210003747
191	Россия, 429526, Чувашская Республика, Чебоксарский р-н, д. Адьялъял, ул. Орбита, д. 1	Клуб и столовая	941,9 кв. м	310102545	П12210003726
192	Россия, 429526, Чувашская Республика, Чебоксарский р-н, д. Адьялъял, ул. Орбита, д. 1	Очистные сооружения	93,8 кв. м	310103542	П12210005323



193	Россия, 429526, Чувашская Республика, Чебоксарский р-н, д. Адыльял, ул. Орбита, д. 1	Здание котельной	209,1 кв. м	310102549, 310102548	П12210003727
194	Россия, 429526, Чувашская Республика, Чебоксарский р-н, д. Адыльял, ул. Орбита, д. 1	Спортзал	311,1 кв. м	310103543	П12210005324
195	Россия, 429526, Чувашская Республика, Чебоксарский р-н, д. Адыльял, ул. Орбита, д. 1	Газопровод высокого давления	1029 м	310104556	П12210005072
196	Россия, 601655, Владимирская область, г. Александров, ул. Энтузиастов, д. 3	Нежилое здание (Учебный корпус)	4919,3 кв. м	01010001	П12770051543
197	Россия, 601785, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. Ленина, д. 25	Нежилое помещение (Учебно-консультативный пункт)	487,2 кв. м	000000000024303	П13770007201
198	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Спальный корпус №2	190,1 кв. м	1010031	П12770073385
199	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Спальный корпус №3	80,5 кв. м	1010033	П12770073382
200	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Корпус №8	51,4 кв. м	1010039	П12770073384



201	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Столовая	294,8 кв. м	01010041	П12770073402
202	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Корпус №6	52,4 кв. м	1010037	П12770073383
203	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Корпус №5	50,9 кв. м	1010036	П12770073386
204	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Нежилое помещение (Электроподстанция Лиг. П)	24,8 кв. м	1010040	П13770044888
205	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Корпус №7	51,9 кв. м	1010038	П12770073381
206	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Душевая, сушилка, котельная и дизельная	143,1 кв. м	1010043	П12770073399
207	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Материальный склад	198,5 кв. м	1010048	П12770073393



208	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Корпус №1	405,9 кв. м	1010030	П12770073387
209	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Корпус №4	53,7 кв. м	1010035	П12770073380
210	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Веранда (Лит. Ф)	41,1 кв. м	1010046	П12770073394
211	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Веранда (Лит. У)	27,9 кв. м	1010045	П12770073391
212	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Уборная (Лит. Ч)	12,4 кв. м	1010052	П12770073392
213	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Уборная (Лит. Ш)	9,7 кв. м	1010070	П12770073400
214	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Клуб (Лит. Р, С)	105,4 кв. м	1010050	П12770073395



215	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. НовоеПерепечино	Материальный склад, насосная (Лит. М)	125,6 кв. м	1010047	П12770073396
216	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Изолятор (Лит. Д)	52,1 кв. м	01010044а	П12770073401
217	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Хозблок (Лит. Ц)	14,7 кв. м	1010055	П12770073398
218	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Сарай (Лит. Х)	15,3 кв. м	1010054	П12770073388
219	Россия, 601123, Владимирская область, Петушинский р-н, 0,2 км. южнее д. Новое Перепечино	Склад ГСМ (Лит. Т)	6,8 кв. м	1010049	П12770073390
220	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Спальный корпус №1	745,5 кв. м	66419	П12770035145
221	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Спальный корпус №3	371,9 кв. м	66559	П12770035146
222	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Спальный корпус №6	163,6 кв. м	66519	П12770035149



223	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Здание спального корпуса №4	371,9 кв. м	66549	П12770035147
224	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Спальный корпус №5	371,9 кв. м	66539	П12770035148
225	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Спальный корпус №9	163,6 кв. м	66489	П12770035152
226	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Спальный корпус №10	163,6 кв. м	66479	П12770035153
227	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Здание котельной	178,2 кв. м	102008	П12770035142
228	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Склад	193,4 кв. м	66319	П12770035140
229	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Здание склада	95,9 кв. м	66329	П12770035139
230	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Столовая на 100 посадочных мест с конференцзалом на 50 мест	486,1 кв. м	663893	П12770035134
231	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Спальный корпус №14 на 15 мест	141,8 кв. м	210136571	П12770035132



232	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Овощехранилище	168,5 кв. м	66309	П12770035143
233	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Кубовая-гладильная	14,3 кв. м	66349	П12770035135
234	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Здание свинарника	84,9 кв. м	66259	П12770035144
235	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Спальный зимний корпус с кафе на 15 посадочных мест	484,9 кв. м	66769	П12770035141
236	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Водоём для купания	1800 кв. м	12000016	П12770055463
237	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Очистные сооружения канализации и канализационной сети	431 м	66400	П12770073275
238	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Водонапорная башня	1,7 кв. м	66399	П12770035133
239	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Нежилое помещение (Складское помещение №2)	188,7 кв. м	210136542	П12770079756
240	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Спортивно-бытовой корпус	181,4 кв. м	663891	П13770018520

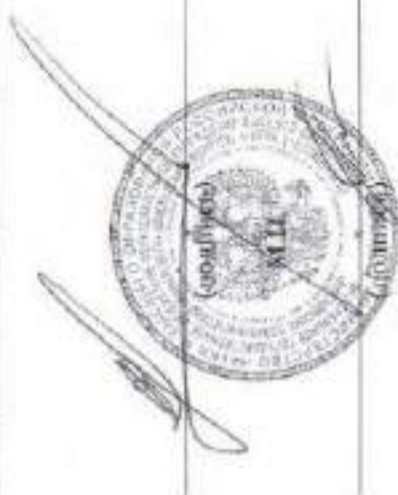


241	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Складское помещение №1	138,8 кв. м	210136541	П12770079757
242	Россия, 601113, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Сушнево-2	Спальный корпус №15 на 20 мест	195,8 кв. м	663892	П13770018521

Ректор

(должность руководителя учреждения)

Миклушевский Владимир Владимирович
(Ф. И. О.)



Врио главного бухгалтера

Печёнкина Галина Юрьевна
(Ф. И. О.)

