

+

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г.ШУХОВА»



**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ**

Направление подготовки:
47.06.01 Философия, этика и религиоведение

Направленность (профиль) программы:
Онтология и теория познания

Квалификация:
Исследователь. Преподаватель –исследователь.

Форма обучения

Заочная

Белгород – 2016 г.

Составлена на основании требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 47.06.01 Философия, этика и религиоведение (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 905 от 30.07.2014 г. и утверждена для реализации на 2016/17 учебный год

Составитель (составители):

д-р.филос.наук, проф. Мальцев (Мальцев К.Г.)
д-р филос.наук, проф. Шевченко (Шевченко Н.И.)
канд.филос.наук, доц. Монастырская (Монастырская И.А.)
канд.филос.наук, доц. Рязанцева (Рязанцева Л.В.)

Обсуждена на заседании кафедры теории и методологии науки

« 6 » 06 2016 г., протокол № 10

Заведующий кафедрой: д-р экон.наук, проф. Чижова (Чижова Е.Н.)

Согласовано:

Базовая кафедра по направлению: Теория и методология науки

Руководитель направления: Мальцев К.Г., д.ф.н., профессор

Одобрена методической комиссией института экономики и менеджмента

« 16 » 06 2016 г., протокол № 8

Директор института: д-р экон.наук, проф. Дорошенко (Дорошенко Ю.А.)

Утверждение изменений в образовательной программе для реализации в 2017/2018 учебном году

ООП рассмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2017/2018 учебном году на заседании Ученого совета университета «29» 06 2017 г. протокол № 11

Председатель Ученого совета: _____ (С.Н.Глаголев)
(инициалы, фамилия)

Утверждение изменений в образовательной программе для реализации в 2018/2019 учебном году

ООП рассмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2018/2019 учебном году на заседании Ученого совета университета «30» 05 2018 г. протокол № 10

Председатель Ученого совета: _____ (С.Н.Глаголев)
(инициалы, фамилия)

Утверждение изменений в образовательной программе для реализации в 20__/__ учебном году

ООП рассмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 20__/20__ учебном году на заседании Ученого совета университета «__» _____ 20__ г. протокол №__

Председатель Ученого совета: _____ (_____)
(инициалы, фамилия)

Утверждение изменений в образовательной программе для реализации в 20__/__ учебном году

ООП рассмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 20__/20__ учебном году на заседании Ученого совета университета «__» _____ 20__ г. протокол №__

Председатель Ученого совета: _____ (_____)
(инициалы, фамилия)

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	5
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника	6
2.1. Область профессиональной деятельности выпускника	6
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника	6
2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника.....	6
2.4. Задачи профессиональной деятельности	7
3. Результаты освоения образовательной программы	7
4. Структура и содержание образовательной программы аспирантуры ..	9
4.1. Структура образовательной программы.....	9
4.2. Учебный план, график учебного процесса	9
4.3. Содержание образовательной программы.....	10
4.4. Программа практик	10
4.5. Программа государственной итоговой аттестации	10
5. Условия реализации образовательной программы	10
5.1. Кадровые условия реализации.....	10
5.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение	11
5.3. Условия реализации образовательной программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья	11
5.4. Финансовое обеспечение.....	11
6. Система оценки качества освоения обучающимися основной образовательной программы	12
6.1. Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	12
6.2. Итоговая государственная аттестация (итоговая аттестация) выпускников	12

1. Общие положения

В настоящем документе излагается существо программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению 47.06.01 Философия, этика и религиоведение (Онтология и теория познания).

Программа реализуется Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» (далее БГТУ им. В.Г. Шухова) для очной и заочной форм обучения (далее программа, образовательная программа, основная образовательная программа).

Язык освоения программы аспирантуры

Образовательная деятельность по программе аспирантуры осуществляется на русском языке – государственном языке Российской Федерации.

Программа аспирантуры регламентирует:

- целии задачи,
- ожидаемые результаты,
- содержание,
- срок освоения;
- условия и технологии реализации образовательного процесса,
- оценку качества подготовки выпускника

Программа представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную высшим учебным заведением, БГТУ им. В.Г. Шухова, самостоятельно с учетом требований рынка труда и на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по соответствующему направлению подготовки:

- учебный план,
- график учебного процесса,
- рабочие программы дисциплин
- программы практик,
- программы НИ,
- паспорта компетенций.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, включает образовательные организации системы общего и профессионального образования; академические и научно-исследовательские организации; средства массовой информации, учреждения культуры; общественные организации, органы государственного и муниципального управления.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры по направлению подготовки 47.06.01 Философия, этика и религиоведение, Онтология и теория познания являются:

- различные сферы социокультурного пространства (образование, наука, искусство, религия);
- процессы познавательной деятельности;
- теория и практика общественной коммуникации;
- социальная активность личности и ее формы.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу аспирантуры:

- научно-исследовательская деятельность в области экономики;
- преподавательская деятельность.

Цель основной образовательной программы аспирантуры – подготовка научно-педагогических кадров высшей квалификации за счет углубленной и качественной подготовки конкурентоспособных и компетентных профессионалов, обладающих высоким уровнем общей и профессиональной культуры, способных и готовых к самостоятельной научно-исследовательской, педагогической, методической, организационно-управленческой деятельности, путем создания условий для высококачественного образования, основанного на непрерывности образовательной среды, реализации инновационных программ и технологий обучения, развивающих познавательную активность, научное творчество, самостоятельность и креативность аспирантов в сфере высшего образования и науки, обеспечивающие социальную мобильность и конкурентоспособность на рынке труда.

2.4. Задачи профессиональной деятельности

Выпускник программы в соответствии с видом (видами) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа, готов решать следующие **профессиональные задачи**:

в научно-исследовательской деятельности в области философии:

– осуществление научно-исследовательской деятельности с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий, генерировании новых идей при решении исследовательских и практических задач в области философских наук;

– критический анализ и оценка современных научных достижений, генерирование новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;

– проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки;

– аргументировано обосновывать и применять способы исследований традиционных и современных проблем философии в области онтологии и теории познания;

– участие в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач в сфере гуманитарных наук, охватывающих мировоззренческую проблематику;

в области преподавательской деятельности:

– разработка учебных курсов по областям профессиональной деятельности, в том числе на основе результатов проведенных теоретических и эмпирических исследований, включая подготовку методических материалов, учебных пособий и учебников;

– преподавание философских дисциплин и учебно-методическая работа по областям профессиональной деятельности;

– ведение научно-исследовательской работы в образовательной организации, в том числе руководство научно-исследовательской работой студентов.

3. Результаты освоения образовательной программы

Результаты освоения программы аспирантуры определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личностные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения программы аспирантуры у выпускника должны быть сформированы:

- универсальные компетенции, не зависящие от конкретного направления подготовки;
- общепрофессиональные компетенции, определяемые направлением подготовки;
- профессиональные компетенции, определяемые направленностью (профилем – научной специальностью) программы аспирантуры в рамках направления подготовки (далее – направленность программы).

Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими компетенциями:

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

№	Код компетенции	Компетенция
1	УК-1	способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
2	УК-2	способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки
3	УК-3	готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач
4	УК-4	готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
5	УК-5	способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития

ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

№	Код компетенции	Компетенция
1	ОПК-1	способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий
2	ОПК-2	готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

№	Код компетенции	Компетенция
1	ПК-1	способность анализировать и обобщать знания психологии и педагогики высшей школы в целях преподавания профессиональных дисциплин в высшем учебном заведении
2	ПК-2	способность аргументировано обосновывать и применять способы исследований традиционных и современных проблем философии с использованием новых методов исследования и информационно-коммуникационных технологий
3	ПК-3	способность самостоятельно формулировать конкретные задачи научных исследований в области онтологии и гносеологии; новые конкурентоспособные идеи, развивающие творческое и критическое мышление в предметной области исследований.

4. Структура и содержание образовательной программы аспирантуры

4.1. Структура образовательной программы

ООП формируется на основе Федерального государственного образовательного стандарта к структуре основной образовательной программы кадров высшей квалификации и должна иметь следующие блоки, обеспечивающие формирование компетенций:

Структура ОП		Объем в ЗЕ
Блок 1	Дисциплины (модули)	30
	Базовая часть	9
	Вариативная часть (+ Дисциплины по выбору)	21
Блок 2	Практики	63 (51)
Блок 3	Научно-исследовательская работа (с 2015 г. Научные исследования)	138 (90)
Блок 4	Государственная итоговая аттестации	9
Объем образовательной программы		240 (180)

4.2. Учебный план, график учебного процесса

Учебный план устанавливает последовательность и продолжительность теоретического обучения, экзаменационных сессий, практик, государственной итоговой аттестации и каникул студентов (Приложение 1).

Учебный план хранится на кафедре и в электронном виде размещен на сайте Университета в разделе «Сведения об образовательной организации», в автоматизированной системе управления университетом.

Календарный учебный график утверждается ежегодно и публикуется

на сайте Университета.

4.3. Содержание образовательной программы

Содержание образовательной программы представлено в аннотациях и в полном объеме в рабочих программах дисциплин (Приложение 2).

Аннотации дисциплин размещены на сайте Университета в разделе «Сведения об образовательной организации», рабочие программы дисциплин (модулей) хранятся на кафедре и в электронном виде размещены в электронной образовательной среде университета.

4.4. Программа практик

При реализации ОП предусматриваются следующие виды практик, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)

- научно-исследовательская практика;
- педагогическая практика.

При реализации программы тип практики, способ проведения соответствуют требованиям ФГОС ВО и выбраны в зависимости от вида (видов) деятельности, на который (которые) ориентирована программа аспирантуры.

Программы практик (Приложение 3) хранятся на кафедре и в электронном виде размещены в электронной образовательной среде университета.

4.5. Программа государственной итоговой аттестации

Рабочая программа ГИА хранится на кафедре (Приложение 4) и в электронном виде размещена в электронной образовательной среде университета.

5. Условия реализации образовательной программы

5.1. Кадровые условия реализации

Доля ННР реализующих программу аспирантуры, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, от общего числа ННР (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет - 85,7 % (Приложение 5).

Научное руководство аспирантами осуществляют профессора и доценты, имеющие ученую степень доктора или кандидата наук. (Приложение 6).

5.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение

Аудиторный фонд оснащенный оборудованием для проведения научных исследований по направлению подготовки

Для организации учебного процесса по данной образовательной программе университет располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов подготовки, предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам (Приложение 7).

Учебно-методический фонд

Информационно-образовательная среда обеспечивается электронно-библиотечной системой (Приложение 8), которая доступна из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), и отвечающей техническим требованиям организации, как на территории организации, так и вне ее.

5.3. Условия реализации образовательной программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья (при наличии таких обучающихся) особенности освоения образовательной программы определены в локальных нормативных актах университета.

Обучающиеся из числа лиц с ОВЗ по их желанию могут быть обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Для лиц с ОВЗ в университете предоставлен выбор мест прохождения практик, учитывающий состояние здоровья и требования по доступности.

5.4. Финансовое обеспечение

Финансовое обеспечение реализации программы аспирантуры осуществляется в объеме не ниже установленных Министерством образования и науки Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и направления подготовки с учетом корректирующих коэффициентов, учитывающих специфику образовательных программ в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг.

6. Система оценки качества освоения обучающимися основной образовательной программы

Контроль качества освоения программы аспирантуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую (государственную итоговую) аттестацию обучающихся.

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основной образовательной программе аспирантуры осуществляется в соответствии с ФГОС ВО и локальными нормативными актами.

6.1. Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин (модулей) и прохождения практик.

Для осуществления текущего контроля, в рамках рабочих программ дисциплин созданы фонды оценочных средств успеваемости, которые включают: тесты, контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, контрольные работы, коллоквиумы, зачеты и экзамены, примерную тематику рефератов, индивидуальных домашних заданий (ИДЗ), курсовых работ и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся.

Промежуточная аттестация обучающихся – оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплинам (модулям), прохождения практик, выполнения научных исследований.

Порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся, включая порядок установления сроков прохождения, а также периодичность проведения промежуточной аттестации осуществляется согласно «Положения о промежуточной аттестации БГТУ им. В.Г. Шухова».

6.2. Итоговая государственная аттестация (итоговая аттестация) выпускников

В Блок 4 «Государственная итоговая аттестация» входит подготовка и сдача государственного экзамена и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации), оформленной в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством образования и науки Российской Федерации.

В соответствии с ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) и ч. 3 «Порядка организации и осуществления

образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (утвержден Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 ноября 2013 г. №1259) Государственная итоговая аттестация аспиранта является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме.

Итоговые испытания предназначены для оценки сформированности компетенций выпускника аспирантуры, определяющих его подготовленность к решению профессиональных задач, установленных Федеральным государственным образовательным стандартом.

При сдаче государственного экзамена аспирант должен показать способность самостоятельно анализировать и решать актуальные задачи своей профессиональной деятельности, профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения, опираясь на полученные углубленные знания, умения и сформированные компетенции.

Требования к кандидатской диссертации определены Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней».

Приложение 5

Сведения о профессорско-преподавательском составе на 2016/2017 учебный год

№ п.п	Название дисциплины (модуля)	Ф.И.О.	Должность и место работы	Ученая степень	Ученое звание
1	Иностранный язык	Гарагуля Сергей Иванович	профессор БГТУ им. В.Г. Шухова	д.фил.н.	доцент
2	История и философия науки	Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
3	История и философия науки	Мальцев Константин Геннадьевич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
4	История и философия науки	Монастырская Ирина Александровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
5	История и философия науки	Шелекета Владислав Олегович	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	доцент
6	Основы предпринимательской деятельности в сфере высоких технологий	Романович Людмила Геннадьевна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.э.н.	доцент
7	Методологические основы научных исследований	Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
8	Методологические основы научных исследований	Рязанцева Людмила Васильевна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
9	Современные проблемы онтологии и гносеологии: методологические и историко-культурные аспекты	Шевченко Николай Ильич	профессор БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
10	Современные проблемы онтологии и гносеологии: методологические и историко-культурные аспекты	Шелекета Владислав Олегович	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	доцент
11	Психология и педагогика высшей школы	Шамаева Ольга Петровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.соц.н.	доцент
12	Онтология и теория познания	Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
13	Онтология и теория познания	Шелекета Владислав Олегович	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	доцент

	Онтология и теория познания	Мальцев Константин Геннадьевич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
14	Этика в системе философского знания	Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
15	Этика в системе философского знания	Рязанцева Людмила Васильевна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
16	Философско-методологические проблемы языка и коммуникации	Монастырская Ирина Александровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
17	Научно-исследовательская практика	Осуществляется научными руководителями	(приложение б)		
18	Педагогическая практика	Осуществляется научными руководителями	(приложение б)		
19	Научные исследования	Осуществляется научными руководителями	(приложение б)		
20	Государственная итоговая аттестация	Ищенко Елена Николаевна	профессор, ВГУ	д.ф.н.	профессор
		Кротков Евгений Алексеевич	профессор, БелГУ	д.ф.н.	профессор
		Мальцев Константин Геннадьевич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
		Римский Виктор Павлович	профессор, БГИИК, зав.кафедрой	д.ф.н.	профессор
		Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор

Приложение 6**Сведения о научных руководителях
на 2016/2017 учебный год**

№ п.п.	Ф.И.О.	Должность и место работы	Ученая степень	Ученое звание
1	Мальцев Константин Геннадьевич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
2	Шевченко Николай Ильич	профессор БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
3	Монастырская Ирина Александровна	доцент БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент

Приложение 7

Материально-техническое обеспечение учебного процесса на 2016/17 учебный год

№ п/п	Наименование дисциплины	Наименование лабораторий, специальных помещений	Состав оборудования лабораторий, специальных помещений
1	Иностранный язык	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №627а</p> <p>Учебная аудитория для самостоятельной работы ГУК №414а</p> <p>Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы</p>	<p>Специализированная мебель.</p> <p>Переносной магнитофон, видеомангофон, DVD-проигрыватель, диапроектор, Ноутбук.</p> <p>Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника, подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p> <p>Специализированная мебель, компьютерная техника, подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p>
2	История и философия науки	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №513</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №519</p>	<p>Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук.</p> <p>Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук.</p> <p>Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p> <p>Специализированная мебель, компьютерная техника</p>

		<p>Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414а</p> <p>Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы</p>	<p>подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p>
3	<p>Основы предпринимательской деятельности в сфере высоких технологий</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации УК №3, №208</p> <p>Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414а</p> <p>Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы</p>	<p>Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук. Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p> <p>Специализированная мебель, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду</p>
4	<p>Методологические основы научных исследований</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №513</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных</p>	<p>Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук. Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук.</p> <p>Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p>

		<p>консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №519</p> <p>Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414а</p> <p>Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы</p>	<p>Специализированная мебель, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p>
5	<p>Современные проблемы онтологии и гносеологии: методологические и историко-культурные аспекты</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №513</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №519</p> <p>Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414а</p> <p>Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы</p>	<p>Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук. Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук.</p> <p>Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p> <p>Специализированная мебель, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p>
6	<p>Педагогика и психология высшей школы</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №319</p>	<p>Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук. Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук. Специализированная мебель, технические средства</p>

		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №320</p> <p>Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414а</p> <p>Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы</p>	<p>обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p> <p>Специализированная мебель, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную сред</p>
7	Онтология и теория познания	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №513</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №519</p> <p>Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414а</p> <p>Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы</p>	<p>Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук. Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук.</p> <p>Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p> <p>Специализированная мебель, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную сред</p>
8	Философско-методологические проблемы языка и коммуникации	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского</p>	<p>Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук.</p>

		<p>типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №513</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №519</p> <p>Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414а</p> <p>Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы</p>	<p>Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук.</p> <p>Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p> <p>Специализированная мебель, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду</p>
9	Этика в системе философского знания	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №513</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №519</p> <p>Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414а</p> <p>Читальный зал</p>	<p>Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук.</p> <p>Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук.</p> <p>Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.</p> <p>Специализированная мебель, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-</p>

		библиотеки для самостоятельной работы	образовательную среду
10	Научно-исследовательская практика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №519 Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414 Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы	Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук. Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.
11	Педагогическая практика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №519 Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414а Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы	Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук. Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.
12	Научные исследования	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №513 Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414а Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы	Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук. Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.

		самостоятельной работы	
13	Государственная итоговая аттестация	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ГУК, №513 Компьютерный класс для самостоятельной работы ГУК, №414а	Специализированная мебель. Интерактивная доска. Мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук. Специализированная мебель, технические средства обучения: проекционный экран, проектор, компьютерная техника подключенная к сети «Интернет» и имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду.

Приложение 8

Электронно-библиотечные системы (электронные библиотеки)

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2016/2017	Электронно-библиотечная система издательства «Лань». Гражданско-правовой договор (Контракт) № 0326100004116000047-0003147-01	С 02 августа 2016 г. по 01 сентября 2017 г.
	Электронно-библиотечная система IPRbooks. Гражданско-правовой договор (Контракт) №0326100004116000048-0003147-01	С 05 августа 2016 г. по 01 сентября 2017 г.
	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE». Гражданско-правовой договор (Контракт) № 265-10/16	С 02 декабря 2016 г. по 01 декабря 2019 г.
	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Гражданско-правовой договор (Контракт) № SU-09-11/2015-1	С 17 декабря 2015 г. по 31 декабря 2016 г.
	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Гражданско-правовой договор (Контракт) № SU-12-12/2016-1	С 26 декабря 2016 г. по 31 декабря 2017 г.
	Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки. Договор № 095/04/0335	С 03 октября 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
	Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки. Договор № 095/04/0009	С 20 февраля 2017 г. по 20 мая 2017 г.
	База данных Scopus. Сублицензионный Договор № Scopus/082	С 20 июля 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
	База данных Web of Science. Сублицензионный Договор № WoS /009	С 20 сентября 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
	База данных Web of Science. Сублицензионный Договор № WoS/47	С 01 апреля 2017 г. по 31 марта 2018 г.
	Электронная библиотека (на базе ЭБС «БиблиоТех»). БГТУ им. В.Г. Шухова	
	Справочно-поисковая система «Консультант – плюс». Договор о сотрудничестве	С 01 января 2016 г. пролонгируется
	Справочно-поисковая система «NormaCS».Соглашение о сотрудничестве № 20/15	С 23 марта 2015 г. пролонгируется
	Справочно-поисковая система «NormaCS».Соглашение о сотрудничестве № 21	С 24 апреля 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
	Справочно-поисковая система «СтройКонсультант». Договор № 614	С 19 сентября 2016 г. по 18 сентября 2017 г.
	Национальная электронная библиотека. Договор № 101/НЭБ/1653	С 10 августа 2016 г. пролонгируется
	Электронная библиотека НИУ БелГУ. Договор № Д-42/3	С 22 января 2013 г. по 21 января 2018 г.
	Электронная библиотека НИУ БГАУ им.В.Я. Горина. Договор № 26/13	С 28 января 2013 г. по 27 января 2018 г.

Утверждение изменений в образовательной программе для реализации в 2017/2018 учебном году

Внесенные дополнения и изменения представлены ниже.

Приложение 5

Сведения о профессорско-преподавательском составе на 2017/2018 учебный год

№ п.п	Название дисциплины (модуля)	Ф.И.О.	Должность и место работы	Ученая степень	Ученое звание
1	Иностранный язык	Гарагуля Сергей Иванович	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.фил.н.	профессор
2	История и философия науки	Мальцев Константин Геннадьевич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
3	История и философия науки	Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
4	История и философия науки	Монастырская Ирина Александровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
5	История и философия науки	Шелекета Владислав Олегович	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	доцент
6	Основы предпринимательской деятельности в сфере высоких технологий	Селиверстов Юрий Иванович	профессор БГТУ им. В.Г. Шухова	д.э.н.	доцент
7	Основы предпринимательской деятельности в сфере высоких технологий	Кадацкая Дарья Вячеславовна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.э.н.	
8	Методологические основы научных исследований	Шелекета Владислав Олегович	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
9	Методологические основы научных исследований	Рязанцева Людмила Васильевна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
10	Методологические основы научных исследований	Монастырская Ирина Александровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
11	Психология и педагогика высшей школы	Давыденко Татьяна Михайловна	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
12	Психология и педагогика высшей школы	Шамаева Ольга Петровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.соц.н.	доцент
13	Современные проблемы	Шелекета	профессор,	д.ф.н.	доцент

	онтологии и гносеологии: методологические и историко-культурные аспекты	Владислав Олегович	БГТУ им. В.Г. Шухова		
14	Онтология и теория познания	Мальцев Константин Геннадьевич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
15	Онтология и теория познания	Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
16	Онтология и теория познания	Шелекета Владислав Олегович	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	доцент
17	Онтология и теория познания	Монастырская Ирина Александровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
18	Философско-методологические проблемы языка и коммуникации	Монастырская Ирина Александровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
19	Этика в системе философского знания	Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
20	Этика в системе философского знания	Рязанцева Людмила Васильевна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
21	Научно-исследовательская практика	Осуществляется научными руководителями	(приложение 6)		
22	Педагогическая практика	Осуществляется научными руководителями	(приложение 6)		
23	Научные исследования	Осуществляется научными руководителями	(приложение 6)		
24	Научные исследования	Кара Карина Александровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.т.н.	
25	Государственная итоговая аттестация	Ищенко Елена Николаевна	профессор, ВГУ	д.ф.н.	профессор
		Кротков Евгений Алексеевич	профессор, БелГУ	д.ф.н.	профессор
		Мальцев Константин Геннадьевич	профессор, БГТУ им. В.Г.Шухова	д.ф.н.	профессор
		Римский Виктор Павлович	профессор, БГИИК	д.ф.н.	профессор
		Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г.Шухова	д.ф.н.	профессор

Приложение 6**Сведения о научных руководителях
на 2017/2018 учебный год**

№ п.п.	Ф.И.О.	Должность и место работы	Ученая степень	Ученое звание
1	Мальцев Константин Геннадьевич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
2	Шевченко Николай Ильич	профессор БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
3	Шелекета Владислав Олегович	профессор БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	доцент
3	Монастырская Ирина Александровна	доцент БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент

Приложение 8

Электронно-библиотечные системы (электронные библиотеки)

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2017/2018	Электронно-библиотечная система издательства «Лань». Гражданско-правовой договор (Контракт) № 0326100004116000047-0003147-01	С 02 августа 2016 г. по 01 сентября 2017 г.
	Электронно-библиотечная система IPRbooks. Гражданско-правовой договор (Контракт) №0326100004116000048-0003147-01	С 05 августа 2016 г. по 01 сентября 2017 г.
	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE». Гражданско-правовой договор (Контракт) № 265-10/16	С 02 декабря 2016 г. по 01 декабря 2019 г.
	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Гражданско-правовой договор (Контракт) № SU-09-11/2015-1	С 17 декабря 2015 г. по 31 декабря 2016 г.
	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Гражданско-правовой договор (Контракт) № SU-12-12/2016-1	С 26 декабря 2016 г. по 31 декабря 2017 г.
	Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки. Договор № 095/04/0335	С 03 октября 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
	Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки. Договор № 095/04/0009	С 20 февраля 2017 г. по 20 мая 2017 г.
	База данных Scopus. Сублицензионный Договор № Scopus/082	С 20 июля 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
	База данных Web of Science. Сублицензионный Договор № WoS /009	С 20 сентября 2016 г. по 31 декабря 2016 г.
	База данных Web of Science. Сублицензионный Договор № WoS/47	С 01 апреля 2017 г. по 31 марта 2018 г.
	Электронная библиотека (на базе ЭБС «БиблиоТех»). БГТУ им. В.Г. Шухова	
	Справочно-поисковая система «Консультант – плюс». Договор о сотрудничестве	С 01 января 2016 г. пролонгируется
	Справочно-поисковая система «NormaCS».Соглашение о сотрудничестве № 20/15	С 23 марта 2015 г. пролонгируется
	Справочно-поисковая система «NormaCS».Соглашение о сотрудничестве № 21	С 24 апреля 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
	Справочно-поисковая система «СтройКонсультант». Договор № 614	С 19 сентября 2016 г. по 18 сентября 2017 г.
	Национальная электронная библиотека. Договор № 101/НЭБ/1653	С 10 августа 2016 г. пролонгируется
	Электронная библиотека НИУ БелГУ. Договор № Д-42/3	С 22 января 2013 г. по 21 января 2018 г.
	Электронная библиотека НИУ БГАУ им.В.Я. Горина. Договор № 26/13	С 28 января 2013 г. по 27 января 2018 г.

Утверждение изменений в образовательной программе для реализации в 2018/2019 учебном году

Внесенные дополнения и изменения представлены ниже.

Приложение 5

Сведения о профессорско-преподавательском составе на 2018/2019 учебный год

№ п.п	Название дисциплины (модуля)	Ф.И.О.	Должность и место работы	Ученая степень	Ученое звание
1	Иностранный язык	Гарагуля Сергей Иванович	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.фил.н.	профессор
2	История и философия науки	Мальцев Константин Геннадьевич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
3	История и философия науки	Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
4	История и философия науки	Монастырская Ирина Александровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
5	История и философия науки	Шелекета Владислав Олегович	профессор БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	доцент
6	Основы предпринимательской деятельности в сфере высоких технологий	Селиверстов Юрий Иванович	профессор БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
6	Основы предпринимательской деятельности в сфере высоких технологий	Кадацкая Дарья Вячеславовна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.э.н.	
7	Методологические основы научных исследований	Шелекета Владислав Олегович	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
8	Методологические основы научных исследований	Рязанцева Людмила Васильевна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
9	Психология и педагогика высшей школы	Давыденко Татьяна Михайловна	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
10	Психология и педагогика высшей школы	Шамаева Ольга Петровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.соц.н.	доцент
11	Современные проблемы онтологии и гносеологии: методологические и	Шелекета Владислав Олегович	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор

	историко-культурные аспекты				
12	Онтология и теория познания	Кротков Евгений Алексеевич	профессор, БелГУ	д.ф.н.	профессор
13	Онтология и теория познания	Ольхов Павел Анатольевич	профессор, БелГУ	д.ф.н.	профессор
14	Онтология и теория познания	Шелекета Владислав Олегович	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	доцент
15	Онтология и теория познания	Мальцев Константин Геннадьевич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
16	Философско-методологические проблемы языка и коммуникации	Монастырская Ирина Александровна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
17	Этика в системе философского знания	Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г. Шухова	д.ф.н.	профессор
18	Этика в системе философского знания	Рязанцева Людмила Васильевна	доцент, БГТУ им. В.Г. Шухова	к.ф.н.	доцент
19	Научно-исследовательская практика	Осуществляется научными руководителями	(приложение б)		
20	Педагогическая практика	Осуществляется научными руководителями	(приложение б)		
21	Научные исследования	Осуществляется научными руководителями	(приложение б)		
22	Государственная итоговая аттестация	Ищенко Елена Николаевна	профессор, ВГУ	д.ф.н.	профессор
		Кротков Евгений Алексеевич	профессор, БелГУ	д.ф.н.	профессор
		Мальцев Константин Геннадьевич	профессор, БГТУ им. В.Г.Шухова	д.ф.н.	профессор
		Мотовникова Елена Николаевна	профессор, БелГУ	д.ф.н.	профессор
		Шевченко Николай Ильич	профессор, БГТУ им. В.Г.Шухова	д.ф.н.	профессор

Приложение 8

Электронно-библиотечные системы (электронные библиотеки)

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2018/2019	Электронно-библиотечная система издательства «Лань». Гражданско-правовой договор (Контракт) № 0326100004116000047-0003147-01	С 14 августа 2016 г. по 01 сентября 2019 г.
	Электронно-библиотечная система IPRbooks. Гражданско-правовой договор (Контракт) №0326100004116000048-0003147-01	С 20 августа 2018 г. по 01 сентября 2019 г.
	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE». Гражданско-правовой договор (Контракт) № 265-10/16	С 02 декабря 2016 г. по 01 декабря 2019 г.
	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Гражданско-правовой договор (Контракт) № SU-14-11/2017-3	С 29 декабря 2017 г. по 31 декабря 2018 г.
	База данных Scopus . Сублицензионный Договор № Scopus/42	С 09 января 2018 г. по 31 декабря 2018 г.
	База данных Springer. Сублицензионный Договор № Springer/234	С 25 декабря 2017 г. по 31 декабря 2018 г.
	База данных Web of Science . Сублицензионный Договор № WoS/42	С 02 апреля 2018 г. по 31 декабря 2018 г.
	Электронная библиотека (на базе ЭБС «БиблиоТех»). БГТУ им. В.Г. Шухова	
	Справочно-поисковая система «Консультант – плюс». Договор о сотрудничестве	С 01 января 2016 г. пролонгируется
	Справочно-поисковая система «NormaCS».Соглашение о сотрудничестве № 69	С 29 декабря 2017 г. по 31 декабря 2018 г.
	Справочно-поисковая система «NormaCS».Соглашение о сотрудничестве № 21	С 24 апреля 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
	Национальная электронная библиотека. Договор № 101/НЭБ/1653	С 10 августа 2016 г. пролонгируется
	Электронная библиотека НИУ БелГУ. Договор № Д-49/8	С 30 января 2018 г. по 30 января 2023 г.
	Электронная библиотека НИУ БГАУ им.В.Я. Горина. Договор № 9	С 28 января 2018 г. по 27 января 2019 г.

