



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Воронежский государственный университет
инженерных технологий»

ОТЧЕТ

о результатах самообследования

образовательной программы

по направлению подготовки/специальности

19.04.02 Продукты питания из растительного сырья

магистр

присваиваемая квалификация

Рассмотрен и одобрен
на заседании ученого совета технологического
факультета

Декан  Новикова И.В.

Протокол № 6 от «22» 02. 2022 г.



По направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам (перечислить все реализуемые организацией направленности (профили) основной профессиональной образовательной программы):

1) Биотехнология алкогольных, слабоалкогольных и безалкогольных напитков

2)

СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ: _____

(разделы 1-4 заполняются отдельно по каждой направленности (профилю) основной профессиональной образовательной программы, реализуемой в рамках направления подготовки).

Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от «___»___20___г., _____ заключенного _____ с _____

нет

_____ полное наименование юридического лица

1.2. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 ноября 2014 № 1481.

1.3. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с образовательным стандартом, утвержденным самостоятельно образовательной организацией высшего образования на основании части 10 статьи 11 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

нет

_____ реквизиты локального акта организации об утверждении образовательного стандарта

1.4. Основная образовательная программа реализуется с учетом примерной основной образовательной программы, включенной в реестр примерных основных образовательных программ _____ нет _____

_____ регистрационный номер в государственном реестре примерных основных образовательных программ

Раздел 2. Кадровые условия реализации основной образовательной программы

2.1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ))	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующий профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Б1.Б.01 Философские проблемы науки	Барышников Сергей Викторович	штатный	Должность-доцент, к.филос.н., ученое звание отсутствует	Высшее, специалист. История, преподаватель истории	Удостоверение о повышении квалификации от 2019 г., «Формирование гражданской идентичности и профилактика экстремизма: инновационные педагогические модели», ФГБОУ ВО ВГУ-ИТ, г. Воронеж	16,1	0,019	22 года	-
2.	Б1.Б.02 Иностранный язык	Чигирина Татьяна Юрьевна	штатный	Должность-доцент к.филол.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Лингвистика и межкультурная коммуникация, лингвист. Преподаватель английского	1. Удостоверение о повышении квалификации №363101050023 от 2019 г. Курс повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Альт Линукс Образование 8». Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО «ВГУИТ», 72	58,3	0,07	18 лет	4 года

					языка	<p>часа, г. Воронеж.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 363101050150 от 15.12.2019 г. Курс повышения квалификации по программе “Безопасность и охрана труда”, в учебно-методическом центре «Институт практической экологии» ФГБОУ ВО “ВГУИТ”, 72 часа, г. Воронеж</p>				
3.	Применение принципов ХАССП при производстве продуктов питания	Новикова Инна Владимировна	штатный	Должность-декан технологического факультета д.т.н., ученое звание - доцент	<p>Высшее, специалист. Технолог бродильных производств и виноделие, инженер-технолог; Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации рег. № 23625 от 2019 г., «Организация создания и особенности проектирования онлайн-курсов» (72 ч), ФГБОУ ВО Поволжский ГТУ</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 7733000336572019 г., «Разработка, продвижение и реализация дополнительных профессиональных программ в соответствии с требованиями профстандартов», ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ».</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 176872 от 2020 г., «Соблюдение работниками организаций ограничений и запретов, исполнение обязанностей, установленных в целях противодействия коррупции», НИУВШЭ</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 162413099302, рег.номер ЗПЦС-20091 от 26.11.2020 г., «Цифровая грамотность преподавателя», АНО ВО</p>	96,2	0,21	18 лет	4 года

						«Университет Иннополис» ЗПЦС. 4. Удостоверение о повышении квалификации 661610007744 № 40925 от 21.12.2020.2020 г., «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», 72 ч, УрФУ				
4.	Б1.Б.04 Основы научно-педагогической деятельности	Плотникова Раиса Николаевна	По договору ГПХ	Должность – профессор, к.х.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Технология резины, инженер-химик-технолог	1. 2017 г., «Подготовка электронных образовательных ресурсов», (Ассоциация «Объединенный университет им. В.И. Вернадского»), г. Москва 2. Удостоверение о повышении квалификации № 149/55-20/18-83 от 2018 г., «Подготовка вуза к проверке образовательной деятельности: требования контролирующих органов и практические вопросы», 24 часа, (Северо-Западный институт управления – филиал РАНХиГС), г. Москва	60,1	0,07	34 года	4года
5.	Б1.В.01 Биоконверсия растительного сырья	Зуева Наталья Владимировна	штатный	Должность-доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Технология броидильных производств и виноделие, инженер; Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог выс-	1. Удостоверение о повышении квалификации ПК 1603-222 от 05.07.2019, Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации АЛТ ЛИНУКС Образование 8. ФГБОУ ВО «ВГУИТ».г. Воронеж 2. Удостоверение о повышении квалификации № 23618 от 2019, Дополнительное профессиональное образование ФГБОУ ВО «Поволжский государствен-	72,2	0,085	14 лет	-

					шей школы	<p>ный технологический университет» по Программе «Организация создания и особенности проектирования онлайн-курсов», ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет», г. Астрахань</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации ПК 773300033649 от 2019г., Повышение квалификации в ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ», программа «Разработка, продвижение и реализация дополнительных профессиональных программ в соответствии с требованиями профстандартов», ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ» г. Москва</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации №363101049712 от 2019г., Повышение квалификации в рамках реализации федерального проекта «Новые возможности для каждого национального проекта Образование «Управление проектами»» 72 ч ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации №363101049914 от 2019г., Повышение квалификации в рамках реализации федерального проекта «Новые возможности для каждого национального проекта</p>				
--	--	--	--	--	-----------	---	--	--	--	--

						Образование «Предпринимательство в малом и среднем бизнесе» 72 ч ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж				
6.	Б1.В.02 Физиологические основы функционального питания	Пономарева Елена Ивановна	штатный	Должность - профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, специальность «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», инженер-технолог Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	1. Удостоверение о повышении квалификации № 04.08-35-02/3403, от 23.12.2020 г., «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования», г. Москва, ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет). 2. Удостоверение о повышении квалификации № ПК 40929 от 21.12.2020 г, «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», 72 часа, ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург. 3. Удостоверение о повышении квалификации № У-20-33356 от 2020 г., «Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11-х классов», г. Москва, ФГБОУ ВО «Московский	17,1	0,02	24 года	1 год

						государственный психолого-педагогический университет». 4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-275 от 2020 г., «Современные пути решения технологических проблем производства хлебобулочных и мучных кондитерских изделий».				
		Афанасьев Валерий Андреевич	внешний совместитель	Должность - профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, специальность Технология хранения и переработки зерна, инженер-технолог	Удостоверение о повышении квалификации № 362405005809 от 16.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», Учебно-методический центр "Институт практической экологии" (г. Воронеж)	17,0	0,02	10 лет	36 лет
7.	Б1.В.03 Научные основы повышения эффективности производства пищевых продуктов из растительного сырья	Драган Иван Вадимович	внешний совместитель	Должность- доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее, специалитет. Технология хранения и переработки зерна, инженер	Заместитель начальника мельницы – начальник отделения гранулирования отрубей АО МК «Воронежский»	35,1	0,04	10 лет	5 лет
8.	Б1.В.04 Моделирование и оптимизация технологических процессов	Крутских Сергей Николаевич	внешний совместитель	Должность - доцент, к.т.н., ученое звание - отсутствует	Высшее, специалитет. Машины и аппараты пищевых производств, инженер-механик	Удостоверение о повышении квалификации № 362405005835 от 16.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», Учебно-методический центр "Институт практической экологии" (г. Воронеж)	35,1	0,04	14 лет	25 лет
9.	Б1.В.ДВ.01.01 Современные методы исследования свойств сырья и продуктов броидильных производств	Коростелев Алексей Васильевич	внешний совместитель	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее, специалитет. Технология броидильных производств и виноделие,	Генеральный директор ООО "Объединенные частные пивоварни» 2015 г. - стажировка в Институте пивоварения VLB Berlin, Германия, по программе «Технология пивоварения».	91,8	0,11	10 лет	13 лет

					инженер-технолог					
10.	Б1.В.ДВ.02.01 Биотехнология продуктов бро-дильных производств	Чусова Алла Евгеньевна	штатный	Должность-доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Технология бро-дильных производств и виноде-лие, инженер-технолог; Профессио-нальная пе-реподготов-ка. Педагогика высшей школы, пе-дагог выс-шей школы	1. Удостоверение о по-вышении квалификации, рег. №23637 от 24.12.2019г. год в режи-ме онлайн-обучения в институте дополнительного профессионально-го образования ФГБОУ ВО «Поволжский госу-дарственный технологи-ческий университет» по программе «Организа-ция создания и особен-ности проектирования онлайн-курсов», г. Ас-трахань 2. Удостоверение о по-вышении квалификации № 661610007753 от 2020 г.. «Современные подходы к формирова-нию профиля компетен-ций специалиста новой формации (по отрас-лям)» ФГАОУ ВО «Уральский федераль-ный университет» г. Екатеринбург	57,1	0,07	26 лет	-
		Яковлев Алексей Николаевич	штатный	Должность-доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специали-тет. Техно-логия бро-дильных производств и виноде-лие, инженер-технолог	1. Удостоверение ПК №362408282077, 2019 год, по программе до-полнительной профес-сиональной подготовке «Альт Линукс Образова-ние 8», в институте до-полнительного образо-вания ФГБОУ «ВГУИТ» 2. Удостоверение о по-вышении квалификации, рег. № 23640 15.10.2019- 24.12.2019 г. по программе «Органи-зация создания и осо-бенности проектирова-ния онлайн-курсов», ин-ститут дополнительного профессионального об-	51,2	0,06	32 года	4 года

						разования ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет», г. Екатеринбург				
11.	Б1.В.ДВ.03.01 Интенсификации технологических процессов бро-дильных производств	Чусова Алла Евгеньевна	штатный	Должность-доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалитет. Технология бро-дильных производств и виноде-лие, инженер-технолог; Профессио-нальная пе-реподготов-ка. Педагогика высшей школы, пе-дагог выс-шей школы	1. Удостоверение о по-вышении квалификации, рег. №23637 от 24.12.2019г. год в режи-ме онлайн-обучения в институте дополнительного профессионально-го образования ФГБОУ ВО «Поволжский госу-дарственный технологи-ческий университет» по программе «Организа-ция создания и особен-ности проектирования онлайн-курсов», г. Ас-рахань 2. Удостоверение о по-вышении квалификации № 661610007753 от 2020 г.. «Современные подходы к формирова-нию профиля компетен-ций специалиста новой формации (по отрас-лям)» ФГАОУ ВО «Уральский федераль-ный университет» г. Екатеринбург	38,1	0,04	26 лет	-
		Яковлев Алексей Николаевич	штатный	Должность-доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалитет. Технологи-я бро-дильных производств и виноде-лие, инженер-технолог	1. Удостоверение ПК №362408282077, 2019 год, по программе до-полнительной профес-сиональной подготовке «Альт Линукс Образова-ние 8», в институте до-полнительного образо-вания ФГБОУ «ВГУИТ» 2. Удостоверение о по-вышении квалификации, рег. № 23640 15.10.2019- 24.12.2019 г. по программе «Органи-зация создания и особен-ности проектирова-	51,2	0,06	32 года	4 года

						ния онлайн-курсов», институт дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет», г. Екатеринбург				
12.	Б1.В.ДВ.04.01 Прогрессивное оборудование бродильных производств	Агафонов Геннадий Вячеславович	штатный	Должность-заведующий кафедрой технологии бродильных и сахаристых производств д.т.н., ученое звание -профессор	Высшее, специалитет. Машины и аппараты пищевых производств, инженер; Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	1. Удостоверение о повышении квалификации 760600021597 Рег. Номер 36591. От 18.05.2018г., Противодействие коррупции при осуществлении образовательной деятельности на основе профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования». Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова», г. Ярославль 2. Удостоверение о повышении квалификации Рег. № 23606, от 25.12.2019 г., Организация создания и особенности проектирования он-лайн-курсов (72 ч), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет» Поволжский региональный центр компетенций в об-	34,2	0,04	12 лет	32 года

						ласти онлайн-обучения, г. Астрахань				
13.	<p>Практики</p> <p>Б2.В.01(П) Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности</p> <p>Б2.В.02(П) Производственная практика, научно-исследовательская работа</p> <p>Б2.В.03(П) Производственная практика, технологическая практика</p> <p>Б2.В.04(П) Производственная практика, преддипломная практика</p>	Агафонов Геннадий Вячеславович	штатный	Должность-заведующий кафедрой технологии бродильных и сахаристых производств д.т.н., ученое звание -профессор	Высшее, специалитет. Машины и аппараты пищевых производств, инженер; Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	1. Удостоверение о повышении квалификации 760600021597 Рег. Номер 36591. От 18.05.2018г., Противодействие коррупции при осуществлении образовательной деятельности на основе профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования». Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова», г. Ярославль 2. Удостоверение о повышении квалификации Рег. № 23606, от 25.12.2019 г., Организация создания и особенности проектирования он-лайн-курсов (72 ч), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет» Поволжский региональный центр компетенций в области онлайн-обучения, г. Астрахань	10,0	0,01	12 лет	32 года

		Коростелев Алексей Васильевич	внешний сов-меститель	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее, специалитет. Технология бро-дильных производств и виноделе-лие, инженер-технолог	Генеральный директор ООО "Объединенные частные пивоварни» 2015 г. - стажировка в Институте пивоварения VLB Berlin, Германия, по программе «Технология пивоварения».	24,0	0,03	10 лет	13 лет
14.	Государ-ственная итоговая аттестация Б3.Б.01(Г) подготовка к сдаче и сда-ча государственного экзамена Б3.Б.02(Д) защита вы-пускной квалифика-ционной ра-боты, вклю-чая подго-товку к за-щите и про-цедуру за-щиты	Агафонов Геннадий Вячеславович	штатный	Должность-заведующий кафедрой техно-логии бро-дильных и са-харистых про-изводств д.т.н., ученое звание -профессор	Высшее, специалитет. Машины и аппараты пищевых производств, инженер; Профессио-нальная пе-реподготов-ка. Педагогика высшей шко-лы, педагог высшей шко-лы	1. Удостоверение о по-вышении квалификации 760600021597 Рег. Но-мер 36591. От 18.05.2018г., Противо-действие коррупции при осуществлении образо-вательной деятельности на основе профессио-нального стандарта «Пе-дагог профессионально-го обучения, профессио-нального образования и дополнительного про-фессионального образо-вания». Федеральное государственное бюд-жетное образовательное учреждение дополни-тельного профессио-нального образования «Государственная ака-демия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова», г. Яро-славль 2. Удостоверение о по-вышении квалификации Рег. № 23606, от 25.12.2019 г., Организа-ция создания и особен-ности проектирования он-лайн-курсов (72 ч), Федеральное государ-ственное бюджетное об-разовательное учрежде-ние высшего образова-ния «Поволжский госу-дарственный технологи-ческий университет» По-	15,0	0,017	12 лет	32 года

					волжский региональный центр компетенций в области онлайн-обучения, г. Астрахань					
		Коростелев Алексей Васильевич	внешний совместитель	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее, специалист. Технология бро-дильных производств и виноде-лие, инженер-технолог	Генеральный директор ООО "Объединенные частные пивоварни» 2015 г. - стажировка в Институте пивоварения VLB Berlin, Германия, по программе «Технология пивоварения».	15,0	0,017	10 лет	13 лет
		Чусова Алла Евгеньевна	штатный	Должность- доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Технология бро-дильных производств и виноде-лие, инженер-технолог; Профессиональная пе-реподготов-ка. Педагогика высшей школы, пе-дагог выс-шей школы	1. Удостоверение о по-вышении квалификации, рег. №23637 от 24.12.2019г. год в режи-ме онлайн-обучения в институте дополнитель-ного профессионально-го образования ФГБОУ ВО «Поволжский госу-дарственный технологи-ческий университет» по программе «Организа-ция создания и особен-ности проектирования онлайн-курсов», г. Ас-трахань 2. Удостоверение о по-вышении квалификации № 661610007753 от 2020 г.. «Современные подходы к формирова-нию профиля компетен-ций специалиста новой формации (по отрас-лям)» ФГАОУ ВО «Уральский федераль-ный университет» г. Екатеринбург	38,1	0,04	26 лет	-
		Яковлев Алексей Николаевич	штатный	Должность- доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специали-тет. Техно-логия бро-дильных производств и виноде-лие,	1. Удостоверение ПК №362408282077, 2019 год, по программе до-полнительной профес-сиональной подготовке «Альт Линукс Образова-ние 8», в институте до-полнительного образо-	51,2	0,06	32 года	4 года

					инженер-технолог	вания ФГБОУ «ВГУИТ» 2. Удостоверение о повышении квалификации, рег. № 23640 15.10.2019- 24.12.2019 г. по программе «Организация создания и особенности проектирования онлайн-курсов», институт дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет», г. Екатеринбург				
		Новикова Инна Владимировна	штатный	Должность-декан технологического факультета д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Технология бродильных производств и виноделие, инженер-технолог; Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	1. Удостоверение о повышении квалификации рег. № 23625 от 2019 г., «Организация создания и особенности проектирования онлайн-курсов» (72 ч), ФГБОУ ВО Поволжский ГТУ 2. Удостоверение о повышении квалификации № 7733000336572019 г., «Разработка, продвижение и реализация дополнительных профессиональных программ в соответствии с требованиями профстандартов», ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 176872 от 2020 г., «Соблюдение работниками организаций ограничений и запретов, исполнение обязанностей, установленных в целях противодействия коррупции», НИУВШЭ 3. Удостоверение о повышении квалификации 162413099302,	96,2	0,21	18 лет	4 года

						рег.номер ЗПЦС-20091 от 26.11.2020 г., «Цифровая грамотность преподавателя», АНО ВО «Университет Иннополис» ЗПЦС. 4. Удостоверение о повышении квалификации 661610007744 № 40925 от 21.12.2020.2020 г., «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», 72 ч, УрФУ				
		Зуева Наталья Владимировна	штатный	Должность-доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Технология бродильных производств и виноделие, инженер; Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	1. Удостоверение о повышении квалификации ПК 1603-222 от 05.07.2019, Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации АЛЪТ ЛИНУКС Образование 8. ФГБОУ ВО «ВГУИТ».г. Воронеж 2. Удостоверение о повышении квалификации № 23618 от 2019, Дополнительное профессиональное образование ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» по Программе «Организация создания и особенности проектирования онлайн-курсов», ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет», г. Астрахань 3. Удостоверение о повышении квалификации ПК 773300033649 от 2019г., Повышение квалификации в ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве	72,2	0,085	14 лет	-

						<p>РФ», программа «Разработка, продвижение и реализация дополнительных профессиональных программ в соответствии с требованиями профстандартов», ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ» г. Москва</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации №363101049712 от 2019г., Повышение квалификации в рамках реализации федерального проекта «Новые возможности для каждого национального проекта Образование «Управление проектами»» 72 ч ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации №363101049914 от 2019г., Повышение квалификации в рамках реализации федерального проекта «Новые возможности для каждого национального проекта Образование «Предпринимательство в малом и среднем бизнесе»» 72 ч ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж</p>				
15.	ФТД.В.01 Прогрессивное оборудование свеклосахарного производства	Кульнева Надежда Григорьевна	штатный	Должность – профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, специалист. Технология сахаристых веществ, инженер-технолог; Профессиональная переподготовка.	1. Удостоверение о повышении квалификации, рег. №23622 от 24.12.2019 г. в режиме онлайн-обучения в институте дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» по программе «Организа-	34,2	0,04	32 года	9 лет

					Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	ция создания и особенности проектирования онлайн-курсов» 2. 2020 г. «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» (МГТУ им. Н.Э. Баумана), ноябрь-декабрь. 3. 2021 г. «Пищевые ингредиенты в создании продуктов питания нового поколения: современные тенденции и перспективы развития» (МГУПП), г. Москва				
16.	ФТД.В.02 Энергосберегающее оборудование масло-жировых предприятий	Остриков Александр Николаевич	штатный	Должность-заведующий кафедрой технологии жиров, процессов и аппаратов химических производств, д.т.н., ученое звание - профессор	Машины и аппараты пищевых производств, инженер-механик	1. Удостоверение о повышении квалификации № 363100877800 от 06.11.2019 г. по дополнительной профессиональной программе «Эджайл в образовании: глобальные тренды и локальные задачи менеджмента», ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий», г. Воронеж 2. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282114 от 05.07.2019 г., по дополнительной профессиональной программе «Альт Линукс Образование 8» ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий», г. Воронеж 3. Удостоверение о повышении квалификации № 661610007758 от 21.12.2020 г. по про-	34,2	0,04	40 лет	4 года

						грамме повышения квалификации «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

2.2. Сведения о научно- педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры / о научном (-ых) руководителе (-ях), назначенных обучающемуся по программам подготовки научно- педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре):

№ п/п	Ф.И.О. научно-педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ))	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документов, подтверждающие его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Агафонов Геннадий Вячеславович	штатный сотрудник	доктор технических наук	Совершенствование технологии алкогольных, слабоалкогольных и безалкогольных напитков № госуд. регистрации 114121670054	1. Интенсификация биотехнологии кваса с применением нетрадиционных видов сырья. Коротких Е.А., Новикова И.В., Агафонов Г.В., Коротких Н.В., Криваносов И.Н. Вестник	1. Purification and investigation of physico-chemical properties of β -glucanase 2020. Yakovlev, A.N., Yakovleva, S.F., Agafonov, G.V., Romanyuk,	1. Биотехнология гречишного ферментированного солода. Ю.В. Тюнина (Тм-183), А.Е. Чусова, Г.В. Агафонов Материалы студенческой научной конференции за 2020 год [Текст]. В 2 ч. Ч.1. Воронеж. гос. ун-т

				<p>Воронежского государственного университета инженерных технологий. 2020. Т. 82. № 3 (85). С. 123-130.</p> <p>2. Оптимизация водно-тепловой обработки ячменного замеса в производстве этанола. Агафонов Г.В., Ковалева Т.С., Яковлев А.Н., Муравьев А.С., Яковлева С.Ф. Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. 2020. Т. 82. № 3 (85). С. 131-138.</p> <p>3. Анализ химического состава и свойств основных и побочных продуктов при реализации новых технологий получения этанола. Зуева Н.В., Агафонов Г.В., Лукинова И.Ю., Долгов А.Н. Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. 2020. Т. 82. № 3 (85). С. 71-77.</p> <p>4. Исследование состава основных примесей зрелой бражки в зависимости от продолжи-</p>	<p>T.I., Zueva, N.V. IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 421(2),022057</p> <p>2. Quality assessment and design of alcoholic beverages based on grain distillates/ Novikova, I.V., Muravev, A.S., Agafonov, G.V., Korotkih, E.A., Malceva, O.Y., Chusova, A.E. 2021 IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 640(6),062032</p> <p>3. Refining process and properties of polysaccharide xylanase/ Yakovlev, A.N., Agafonov, G.V., Yakovleva, S.F., Romanyuk, T.I., Zueva, N.V., Kovaleva, T.S. 2021 IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 640(5),052004</p> <p>4. Bioprocessing of wheat to produce food</p>	<p>инж. технол. – Воронеж: ВГУИТ, 2020. - с. 46-47.</p> <p>2. Исследование аминокислотного и углеводного состава овса в процессе его ферментации и сушки. Г.В. Агафонов, А.Е. Чусова, А.В. Зеленькова. Материалы Іviii отчетной научной конференции преподавателей и научных сотрудников ВГУИТ за 2021 год. Ч. 1. С. 15.</p> <p>3. Интенсификация процесса сбраживания концентрированного сусла при производстве этанола. Н.В. Зуева, Г.В. Агафонов. Материалы Іviii отчетной научной конференции преподавателей и научных сотрудников ВГУИТ за 2021 год. Ч. 1. С. 23.</p> <p>4. Исследование аминокислотного и углеводного состава овса в процессе его ферментации и сушки. Г.В. Агафонов, А.Е. Чусова, А.В. Зеленькова. Материалы Іviii отчетной научной конференции преподавателей и научных</p>
--	--	--	--	--	--	---

				<p>тельности сбраживания, расы спиртовых дрожжей и применяемых ферментных препаратов. Зуева Н.В., Агафонов Г.В., Новокщенова Е.А., Долгов А.Н., Чусова А.Е. Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. 2020. Т. 82. № 3 (85). С. 78-84.</p> <p>5. Подбор оптимальных условий получения солода из гречихи. Чусова А.Е., Романюк Т.И., Агафонов Г.В., Тарарыков М.П., Зуева Н.В. Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. 2021. Т. 83. № 2 (88). С. 93-101.</p>	<p>and technical products / Zueva, N.V., Agafonov, G.V., Romanyuk, T.I., Chusova, A.E., Yakovlev, A.N., Veretennikov, S.A. 2021 IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 640(2),022024</p> <p>5. Anodic alumina sensor for water activity monitoring in food materials / Agafonov, G.V., Titov, S.A., Saiko, D.S., Rudnev, E.V., Saranov, I.A. 2021 IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 640(7),072037</p> <p>6. The rationale for the method of thermochemical processing of beet chips before extraction of sucrose / Zhuravlev M.V., Kulneva N.G., Agafonov G.V., Naumchenko I.S., Matvienko N.A. В сборнике:</p>	<p>сотрудников ВГУИТ за 2019 год.Ч. 1. - С. 31.</p> <p>5. Физиологические свойства спиртовых дрожжей в процессе культивирования. Т.С. Ковалева, Г.В. Агафонов, А.Н. Яковлев, С.Ф. Яковлева. Материалы Іviii отчетной научной конференции преподавателей и научных сотрудников вгуит за 2019 год.Ч. 1. С.58.</p> <p>6. Хх международная научно-практическая конференция «современные проблемы техники и технологии пищевых производств». 2019. Исследование протеолиза белкового комплекса концентрированного суслу при разработке комплексной технологии переработки зернового сырья. Зуева Н.В., Агафонов Г.В., Долгов А.Н., Корчагина М.В. С. 18-21.</p> <p>7. Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция «Инновационное предпринимательство: теория и практика». Инновационный подход к созданию конкурентоспособных со-</p>
--	--	--	--	---	--	---

						<p>IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. International Conference on Production and Processing of Agricultural Raw Materials. 2021. С. 052020.</p>	<p>лодовых напитков. Чусова А.Е., Агафонов Г.В., Полянский К.К., Зеленцова А.В. С. 194-197.</p> <p>8. VIII Международная научно-техническая конференция, посвященная 90-летию технологического факультета ВГУИТ «Новое в технологии и технике функциональных продуктов питания на основе медико-биологических воззрений». 2019. Влияние состава питательной среды на накопление биомассы спиртовых дрожжей. Яковлев А.Н., Агафонов Г.В., Ковалева Т.С., Яковлева С.Ф. С. 421-424.</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

2.3. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющих трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Ф.И.О. специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
1	Афанасьев Валерий Андреевич	АО «Воронежский научно-исследовательский институт комбикормовой промышленности»	генеральный директор	С 1991 г. по настоящее время	48 лет
2	Драган Иван Вадимович	АО МК «Воронежский»	Заместитель начальника мельницы – начальник	С 2010 г. по настоящее время	12 лет

			отделения гранулирования отрубей		
3	Коростелев Алексей Васильевич	ООО «Объединенные частные пивоварни»	генеральный директор	С 2013 г. по настоящее время	12 лет
4	Крутских Сергей Николаевич	АО «Хлебозавод № 7» г. Воронежа	генеральный директор	С 1982 г. по 2021 г.	

Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программа:

N п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
Блок 1			
Базовая часть			
1	Б1.Б.01 Философские проблемы науки	Учебная аудитория № 8 для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса – 250 шт. Переносное оборудование: Проектор NEC NP 100; Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX; Экран проекционный. MS Windows Vista Business UPG OLP AERussian договор 011 от 14.04.2007 MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP AE договор Tr032591 от 12.09.2008	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		Учебная аудитория № 202 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: Проектор NEC NP 100; Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX; Экран проекционный. MS Windows Vista Business UPG OLP AERussian договор 011 от 14.04.2007 MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP AE договор Tr032591 от 12.09.2008	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

2	Б1.Б.02 Иностранный язык	<p>Учебная аудитория № 1 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Компьютерный класс</p> <p>Марки компьютеров - 13 шт. (мониторы – LCDFTLGW1934S; системные блоки – Intel Core 2 DuoE7300); наушники с микрофоном A4BloodyG300, мониторы – 13 шт</p> <p>Маркерная доска;</p> <p>Плакаты, наглядные пособия, схемы.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level #47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen.microsoft.com</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p> <p>Paint.NET - (бесплатное ПО) https://ru.wikipedia.org/wiki/Paint.NET</p> <p>ПО Диалог «Nibelung» http://dialog.su</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 2 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Аудиомагнитофон марки «Philips» - 1 шт;</p> <p>Маркерная доска; Плакаты, наглядные пособия, схемы.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 17 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Переносное оборудование: Sony ZS- RS09CP</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
3	Б1.Б.03 Применение принципов ХАССП при производстве продуктов питания	<p>Учебная аудитория № 204 для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Проектор Epson EB-S41, экран. Переносное оборудование: ноутбук Core 3072 M.</p> <p>Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		Учебная аудитория № 318а для проведения занятий лекционного типа,	394036, Воронежская об-

		<p>практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Проектор EPSON-1 шт.; экран Screen Media-1 шт.; Компьютер Celeron D 320-1 шт.; Стенд (пластик) с карманами 3750*850 мм -1 шт; Стенд (пластик) с карманами 4650*1600 мм-1 шт; Огнетушитель-1 шт.</p> <p>Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно»</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	<p>ласть, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
4	Б1.Б.04 Основы научно-педагогической деятельности	<p>Учебная аудитория №143 для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, промежуточной и итоговой аттестации.</p> <ul style="list-style-type: none"> – комплект мебели для учебного процесса на 75 мест – Проектор Epson – Информационные стенды 	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
		<p>Учебная аудитория № 151 для проведения лабораторных, практических занятий групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Компьютерный класс.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Компьютеры (PC) – 14 шт, Core i3 -4170.</p> <p>Проектор Epson EP-W02.</p> <p>Microsoft Windows 7 Microsoft Open License</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010г. http://eopen.microsoft.com</p> <p>Microsoft Office Professional Plus 2010 Microsoft Open License</p> <p>Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level #48516271 от 17.05.2011 г. http://eopen.microsoft.com</p> <p>Microsoft Office Professional Plus 2010 Microsoft Open License</p> <p>Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level #61181017 от 20.11.2012 г. http://eopen.microsoft.com</p> <p>КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</p> <p>Справочные правовая система Консультант Плюс Договор о сотрудничестве</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>

		<p>стве с “Информсвязь-черноземье”, Региональный информационный центр общероссийской сети распространения правовой информации Консультант Плюс № 8-99/RD от 12.02.1999 г.</p> <p>1С: Предприятие. Бухгалтерия 8 Лицензионное соглашение с ЗАО «1С» Регистрационный номер 9985964 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях</p> <p>Oracle VM Virtual Box (бесплатное ПО) https://ru.wikipedia.org/wiki/VirtualBox</p> <p>Инфо-Бухгалтер (бесплатное ПО) (демо версия) https://www.ib.ru/promo/170</p> <p>БЭСТ-ОФИС (бесплатное ПО) (демо версия) http://www.bestnet.ru/programs/best-office/</p>	
	Вариативная часть		
5	Б1.В.01 Биоконверсия растительного сырья	<p>Учебная аудитория № 204 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Проектор Epson EB-S41, экран, ноутбук Lenovo Z50-70 Intel Core i3 (переносной).</p> <p>Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно»,</p> <p>КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html,</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 318 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Аквадистиллятор ИД-1100-1 шт.; Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Влагомер WILLE-55 -1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Прибор П Х – 1 (пурка) -1 шт.; Прибор Элекс -7-1 шт.; Нитратомер СОЭКС-1 шт.; Рефрактометр ИРФ- 454 Б 2 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 МИ-1 шт.; РН – метр портативный -2</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		шт.; Сахариметр СУ-5 -1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Хладотермостат ХТ-3/70-2-1 шт.; Весы CAS SW-02-1 шт.; Микроскоп «БИОЛАМ» -1 шт.; холодильник «Атлант» -1 шт.; Устройство для определения давления в бутылках ШИ, -1 шт.; Рабочая станция Celeron D – 300-1 шт.; Огнетушитель-1 шт. Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com	
6	Б1.В.02 Физиологические основы функционального питания	Учебная аудитория № 201 для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Мультимедийный проектор Epson EH-TW6100, экран настенный, ноутбук Core 3072 M Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		Учебная аудитория № 206 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Печь хлебопекарная, тестомесильная машина -3шт, весы -4шт, термостат, расстойный шкаф, вискозиметр РВ-8, белизномео РЗ-БПЛ, ИДК-1, микроскоп МБИ, рефрактометр ИРФ-454, рН-метр рН-150, пенетрометр, прибор Яго-Островского, влагомер ПИВИ-1, сушильный шкаф СЭШ-3М, влагомер «Кварц-21 М33», мельница зерновая ЛМЗ.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
7	Б1.В.03 Научные основы повышения эффективности производства пищевых продуктов из растительного сырья	Учебная аудитория № 201 для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Мультимедийный проектор Epson EH-TW6100, экран настенный, ноутбук Core 3072 M Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Учебная аудитория № 211 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Измеритель температуры 2ТРМО ЩТ У, весы ВСП-0,2/0,1-1. Пароварка Экспериментальная установка для исследования радиоционно - конвективной сушки плодоовощного сырья. Переносное оборудование: мультимедийный проектор NEC NP 100; Ноутбук RoverBookW 500L; экран переносной, доска трехэлементная (мел.). Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г. Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г. КОМПАС 3DLTv12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html AdobeReaderXI (бесплатное ПО) https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
8	Б1.В.04 Моделирование и оптимизация технологических процессов	<p>Учебная аудитория № 203 для проведения лабораторных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Компьютерный класс со свободным доступом в интернет, wi-fi. Компьютеры Intel Core 2Duo E7300, плоттер HP. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов. Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
	Б1.В.ДВ.01 Дисциплины по выбору		
9	Б1.В.ДВ.01.01 Современные методы исследования свойств сырья и продуктов бродильных производств	<p>Учебная аудитория № 318 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Аквадистиллятор ИД-1100-1 шт.; Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Влагомер WILLE-55 -1 шт.; Колориметр фото-</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>электрический КФК-2 -2 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Прибор П Х – 1 (пурка) -1 шт.; Прибор Элекс -7-1 шт.; Нитратомер СОЭКС-1 шт.; Рефрактометр ИРФ- 454 Б 2 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 МИ-1 шт.; РН – метр портативный -2 шт.; Сахариметр СУ-5 -1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Хладотермостат ХТ-3/70-2-1 шт.; Весы CAS SW-02-1 шт.; Микроскоп «БИОЛАМ» -1 шт.; холодильник «Атлант» -1 шт.; Устройство для определения давления в бутылках ШИ, -1 шт.; Рабочая станция Celeron D – 300-1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	
		<p>Учебная аудитория № 303 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Мультимедийный проектор EPSON EB-S41, настенный экран, ноутбук Lenovo Z50-70 Intel Core i3 (переносной).</p> <p>Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно»,</p> <p>КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html,</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 317 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Печь муфельная СНОЛ 7,2 / 1100-1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Центрифуга ШЕ-316-1 шт.; Шкаф ИНТЕР ТОН 530 ТШ 0,37-1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт., Лабораторная мельница-1 шт.; Зернодробилка-1 шт.; Весы лабораторные АСОМ типа JW – 1, М-ELT-1 шт.; Сушильный шкаф СЭШ-1 шт.; Рассев РЛ -47 с набором сит-1 шт.; Компьютер Pentium 4 - 3.0.-1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com	
		Учебная аудитория № 318а для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплекты мебели для учебного процесса. Проектор EPSON-1 шт.; экран Screen Media-1 шт.; Компьютер Celeron D 320-1 шт.; Стенд (пластик) с карманами 3750*850 мм -1 шт; Стенд (пластик) с карманами 4650*1600 мм-1 шт; Огнетушитель-1 шт. Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № ААА.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно» Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
10	Б1.В.ДВ.01.02 Современные методы исследования свойств сырья и сахаристых продуктов	Учебная аудитория № 302 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Химическая лаборатория-1 шт.; Насос Комовского-1 шт.; Компрессор зубопротезный-1 шт.; Термостат-1 шт.; Вибрационно-рассеивающая машина со стандартным набором сит для определения дисперсности сахара-песка-1 шт.; Сахариметры: СУ – 4-1 шт.; СУ – 5-1 шт.; Рефрактометры: РПЛ – 3-1 шт.;РПЛ – 4-1 шт.; УРЛ – 1-1 шт.; ИРФ – 454 2Б-1 шт.; рН-метр рН – 150-1 шт.; рН-метр рН – 150 МИ-1 шт.; Фотоэлектроколориметр КФК – 2-1 шт.; Весы: аналитические ВЛР – 200-1 шт.; ВТ – 200-1 шт.; ВЛТ – 11-1 шт.; лабораторные АСОМ типа JW – 1, М-ELT-1 шт.; Прибор для определения пористости хлеба (прибор Журавлёвой) -3 шт., Термостаты- 2 шт, Сушильный шкаф СЭШ – -1 шт.; Дистиллятор ДЕ – 5-1 шт.; Измеритель деформации клейковины ИДК – 5-1 шт.; Влагомер Чижовой-1 шт.; Диафаноскоп ДСЗ – 2М-1 шт.; Пурка литровая ПХ – 1-1 шт.; Печь муфельная «СНОЛ» -1 шт.; Размельчитель тканей свеклы РТС – 2М-1 шт.; Вискозиметр «Реотест – 2» -1 шт.; Микроскоп-1 шт.; весы электронные настольные КСЕ-10-31-1 шт.; Кондуктометр HANNA instruments HI 9033-1 шт.; Центрифуга -2 шт., Прибор Элекс - 7-1 шт.; Огнетушитель-1 шт.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		Учебная аудитория № 303 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Мультимедийный проектор EPSON EB-S41, настенный экран, ноутбук Lenovo Z50-70 Intel Core i3 (переносной). Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно», КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) http://zoomex.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html, Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	
11	Б1.В.ДВ.01.03 Современные методы исследования свойств сырья и продуктов мукомольной и комбикормовой промышленности	<p>Учебная аудитория № 201 для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Комплект мебели для учебного процесса. Мультимедийный проектор Epson EH-TW6100, экран настенный. Ноутбук Core 3072 M Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 203 для проведения лабораторных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Компьютерный класс со свободным доступом в интернет, wi-fi. Компьютеры Intel Core 2Duo E7300, плоттер HP. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов. Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 207 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: проектор Epson H374B, экран на штативе ScreenMedia MW, ноутбук Core 3072 M Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com	
12	Б1.В.ДВ.01.04 Современные методы исследования свойств сырья и продуктов хлебопекарной и кондитерской промышленности	Учебная аудитория № 210 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Термостат; весы – 4шт.; пресс лабораторный гидравлический; баня электрическая водяная; конический пластометр КП-3; ультратермостат УТУ-80; рефрактометр ИРФ-2, ИРФ-454; сахариметр СУ-4; гомогенизатор; смесительно-сбивальная установка. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		Учебная аудитория № 203 для проведения лабораторных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Компьютерный класс со свободным доступом в интернет, wi-fi. Компьютеры Intel Core 2Duo E7300, плоттер HP. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов. Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		Учебная аудитория № 207 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: проектор Epson H374В, экран на штативе ScreenMedia MW, ноутбук Core 3072 M Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
13	Б1.В.ДВ.01.05 Современные методы исследования свойств сырья растительного происхождения и продукции	Учебная аудитория № 211 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект

	масложировых предприятий	<p>Комплект мебели для учебного процесса. Измеритель температуры 2ТРМО ЩТ У, весы ВСП-0,2/0,1-1. Пароварка Экспериментальная установка для исследования радиоционно - конвективной сушки плодоовощного сырья. Переносное оборудование: мультимедийный проектор NEC NP 100; Ноутбук RoverBookW 500L; экран переносной, доска трехэлементная (мел.). Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г. Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г. КОМПАС 3DLT v12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html AdobeReaderXI (бесплатное ПО) https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</p>	Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 232 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса. Химические реактивы, химическая посуда для проведения исследований по определению качественных показателей различных видов растительных масел, весы лабораторные общего назначения 2-го класса, маслопресс МПЛ-1, влагомер, ИК-термометр, установка для исследования процесса получения сливочно-растительных продуктов, установка для проведения ситового анализа, экструдер, установка для исследования процесса измельчения в молотковой дробилке. Проектор стационарный Epson EH-TW650.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
	Б1.В.ДВ.02 Дисциплины по выбору		
14	Б1.В.ДВ.02.01 Биотехнология продуктов бродильных производств	<p>Учебная аудитория № 303 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Мультимедийный проектор EPSON EB-S41, настенный экран, ноутбук Lenovo Z50-70 Intel Core i3 (переносной). Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно»,</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html, Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	
		<p>Учебная аудитория № 318а для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплекты мебели для учебного процесса. Проектор EPSON-1 шт.; экран Screen Media-1 шт.; Компьютер Celeron D 320-1 шт.; Стенд (пластик) с карманами 3750*850 мм -1 шт.; Стенд (пластик) с карманами 4650*1600 мм-1 шт.; Огнетушитель-1 шт. Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно» Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 317 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Печь муфельная СНОЛ 7,2 / 1100-1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Центрифуга ШЕ-316-1 шт.; Шкаф ИНТЕР ТОН 530 ТШ 0,37-1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт., Лабораторная мельница-1 шт.; Зернодробилка-1 шт.; Весы лабораторные АСОМ типа JW – 1, М-ELT-1 шт.; Сушильный шкаф СЭШ-1 шт.; Рассев РЛ -47 с набором сит-1 шт.; Компьютер Pentium 4 - 3.0.-1 шт.; Огнетушитель-1 шт. Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
15	Б1.В.ДВ.02.02 Принципы энерго- и ресурсосбережения в технологии муки, крупы, комбикормов	<p>Учебная аудитория № 207 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: проектор Epson Н374В, экран на штативе ScreenMedia MW, ноутбук Core 3072 M Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com	
		Учебная аудитория № 206 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Печь хлебопекарная, тестомесильная машина - 3шт, весы - 4шт, термостат, расстойный шкаф, вискозиметр РВ-8, белизномер РЗ-БПЛ, ИДК-1, микроскоп МБИ, рефрактометр ИРФ-454, рН-метр рН-150, пенетрометр, прибор Яго-Островского, влагомер ПИВИ-1, сушильный шкаф СЭШ-3М, влагомер «Кварц-21 МЗЗ», мельница зерновая ЛМЗ. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		Учебная аудитория № 222 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Весы 3 шт, сушильный шкаф СЭШ-3М, вагомер ПИВИ-1, мельница, пресс макаронный, прибор Строганова, индикатор деформации клейковины ИДК-1, фотоэлектроколориметр ФЭК-56М, белизномер РЗ-БПЛ, муфельная печь СНОЛ, рассев лабораторный, шелушитель зерна, прибор для определения крошимости У17-ЕКГ. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
16	Б1.В.ДВ.02.03 Технология получения продуктов питания с различными сроками хранения	Учебная аудитория № 210 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Термостат; весы – 4шт.; пресс лабораторный гидравлический; баня электрическая водяная; конический пластометр КП-3; ультратермостат УТУ-80; рефрактометр ИРФ-2, ИРФ-454; сахариметр СУ-4; гомогенизатор; смесительно-сбивальная установка. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Учебная аудитория № 203 для проведения лабораторных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Компьютерный класс со свободным доступом в интернет, wi-fi. Компьютеры Intel Core 2Duo E7300, плоттер HP. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов.</p> <p>Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 207 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Переносное оборудование: проектор Epson H374B, экран на штативе ScreenMedia MW, ноутбук Core 3072 M</p> <p>Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
17	Б1.В.ДВ.02.04 Новые подходы в проектировании предприятий масложировой отрасли	<p>Учебная аудитория № 211 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Экспериментальная установка для исследования радиационно - конвективной сушки плодоовощного сырья.</p> <p>Переносное оборудование: мультимедийный проектор NEC NP 100; Ноутбук RoverBookW 500L; экран переносной, доска трехэлементная (мел.).</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г.</p> <p>Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г.</p> <p>КОМПАС 3DLTv12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</p> <p>AdobeReaderXI (бесплатное ПО) https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

18	Б1.В.ДВ.02.05 Принципы энерго- и ресурсосбережения в сахарном производстве	<p>Учебная аудитория № 302 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Химическая лаборатория-1 шт.; Насос Комовского-1 шт.; Компрессор зубопротезный-1 шт.; Термостат-1 шт.; Вибрационно-рассеивающая машина со стандартным набором сит для определения дисперсности сахара-песка-1 шт.; Сахариметры: СУ – 4-1 шт.; СУ – 5-1 шт.; Рефрактометры: РПЛ – 3-1 шт.; РПЛ – 4-1 шт.; УРЛ – 1-1 шт.; ИРФ – 454 2Б-1 шт.; рН-метр рН – 150-1 шт.; рН-метр рН – 150 МИ-1 шт.; Фотоэлектроколориметр КФК – 2-1 шт.; Весы: аналитические ВЛР – 200-1 шт.; ВТ – 200-1 шт.; ВЛТ – 11-1 шт.; лабораторные АСОМ типа JW – 1, M-ELT-1 шт.; Прибор для определения пористости хлеба (прибор Журавлёвой) -3 шт., Термостаты- 2 шт, Сушильный шкаф СЭШ – -1 шт.; Дистиллятор ДЕ – 5-1 шт.; Измеритель деформации клейковины ИДК – 5-1 шт.; Влагомер Чижовой-1 шт.; Диафаноскоп ДСЗ – 2М-1 шт.; Пурка литровая ПХ – 1-1 шт.; Печь муфельная «СНОЛ» -1 шт.; Размельчитель тканей свеклы РТС – 2М-1 шт.; Вискозиметр «Реотест – 2» -1 шт.; Микроскоп-1 шт.; весы электронные настольные КСЕ-10-31-1 шт.; Кондуктометр HANNA instruments HI 9033-1 шт.; Центрифуга -2 шт., Прибор Элекс - 7-1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 303 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Мультимедийный проектор EPSON EB-S41, настенный экран, ноутбук Lenovo Z50-70 Intel Core i3 (переносной).</p> <p>Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно»,</p> <p>КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html,</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
	Б1.В.ДВ.03Дисциплины по выбору		
19	Б1.В.ДВ.03.01 Интенсификации технологических процессов бродильных производств	Учебная аудитория № 317 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект

	<p>Комплект мебели для учебного процесса Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Печь муфельная СНОЛ 7,2 / 1100-1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Центрифуга ШЕ-316-1 шт.; Шкаф ИНТЕР ТОН 530 ТШ 0,37-1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт., Лабораторная мельница-1 шт.; Зернодробилка-1 шт.; Весы лабораторные АСОМ типа JW – 1, М-ELT-1 шт.; Сушильный шкаф СЭШ-1 шт.; Рассев РЛ -47 с набором сит-1 шт.; Компьютер Pentium 4 - 3.0. -1 шт.; Огнетушитель-1 шт. Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	<p>Революции, 19</p>
	<p>Учебная аудитория № 318а для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплекты мебели для учебного процесса. Проектор EPSON-1 шт.; экран Screen Media-1 шт.; Компьютер Celeron D 320-1 шт.; Стенд (пластик) с карманами 3750*850 мм -1 шт.; Стенд (пластик) с карманами 4650*1600 мм-1 шт.; Огнетушитель-1 шт. Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно» Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
	<p>Учебная аудитория № 318 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Аквадистиллятор ИД-1100-1 шт.; Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Влагомер WILLE-55 -1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Прибор П Х – 1 (пурка) -1 шт.; Прибор Элекс -7-1 шт.; Нитратомер СОЭКС-1 шт.; Рефрактометр ИРФ- 454 Б 2 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 МИ-1 шт.; РН – метр портативный -2 шт.; Сахариметр СУ-5 -1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Хладотермостат ХТ-3/70-2-1 шт.; Весы CAS SW-02-1 шт.; Микроскоп «БИОЛАМ» -1 шт.; холодильник «Атлант» -1 шт.; Устройство для определения давления в бутылках ШИ, -1 шт.; Рабочая станция Celeron D – 300-1 шт.; Огнетушитель-1</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>

		шт. Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com	
20	Б1.В.ДВ.03.02 Прогрессивные методы интенсификации технологических процессов производства муки, крупы	Учебная аудитория № 207 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: проектор Epson Н374В, экран на штативе ScreenMedia MW, ноутбук Core 3072 М Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		Учебная аудитория № 206 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Печь хлебопекарная, тестомесильная машина -3шт, весы -4шт, термостат, расстойный шкаф, вискозиметр РВ-8, белизномер РЗ-БПЛ, ИДК-1, микроскоп МБИ, рефрактометр ИРФ-454, рН-метр рН-150, пенетрометр, прибор Яго-Островского, влагомер ПИВИ-1, сушильный шкаф СЭШ-3М, влагомер «Кварц-21 МЗЗ», мельница зерновая ЛМЗ. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		Учебная аудитория № 222 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Весы 3 шт, сушильный шкаф СЭШ-3М, вагомер ПИВИ-1, мельница, пресс макаронный, прибор Строганова, индикатор деформации клейковины ИДК-1, фотоэлектроколориметр ФЭК-56М, белизномер РЗ-БПЛ, муфельная печь СНОЛ, рассев лабораторный, шелушитель зерна, прибор для определения крошимости У17-ЕКГ. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

21	Б1.В.ДВ.03.03 Методы интенсификации технологических процессов свеклосахарного производства	<p>Учебная аудитория № 302 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Химическая лаборатория-1 шт.; Насос Комовского-1 шт.; Компрессор зубопротезный-1 шт.; Термостат-1 шт.; Вибрационно-рассеивающая машина со стандартным набором сит для определения дисперсности сахара-песка-1 шт.; Сахариметры: СУ – 4-1 шт.; СУ – 5-1 шт.; Рефрактометры: РПЛ – 3-1 шт.; РПЛ – 4-1 шт.; УРЛ – 1-1 шт.; ИРФ – 454 2Б-1 шт.; рН-метр рН – 150-1 шт.; рН-метр рН – 150 МИ-1 шт.; Фотоэлектроколориметр КФК – 2-1 шт.; Весы: аналитические ВЛР – 200-1 шт.; ВТ – 200-1 шт.; ВЛТ – 11-1 шт.; лабораторные АСОМ типа JW – 1, М-ELT-1 шт.; Прибор для определения пористости хлеба (прибор Журавлёвой) -3 шт., Термостаты- 2 шт, Сушильный шкаф СЭШ – -1 шт.; Дистиллятор ДЕ – 5-1 шт.; Измеритель деформации клейковины ИДК – 5-1 шт.; Влагомер Чижовой-1 шт.; Диафаноскоп ДСЗ – 2М-1 шт.; Пурка литровая ПХ – 1-1 шт.; Печь муфельная «СНОЛ» -1 шт.; Размельчитель тканей свеклы РТС – 2М-1 шт.; Вискозиметр «Реотест – 2» -1 шт.; Микроскоп-1 шт.; весы электронные настольные КСЕ-10-31-1 шт.; Кондуктометр HANNA instruments HI 9033-1 шт.; Центрифуга -2 шт., Прибор Элекс - 7-1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 303 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Мультимедийный проектор EPSON EB-S41, настенный экран, ноутбук Lenovo Z50-70 Intel Core i3 (переносной).</p> <p>Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно»,</p> <p>КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html,</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 317 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Плитка</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Печь муфельная СНОЛ 7,2 / 1100-1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Центрифуга ШЕ-316-1 шт.; Шкаф ИНТЕР ТОН 530 ТШ 0,37-1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт., Лабораторная мельница-1 шт.; Зернодробилка-1 шт.; Весы лабораторные АСОМ типа JW – 1, M-ELT-1 шт.; Сушильный шкаф СЭШ-1 шт.; Рассев РЛ -47 с набором сит-1 шт.; Компьютер Pentium 4 - 3.0. -1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	
22	Б1.В.ДВ.03.04 Энерго- ресурсосберегающие технологии переработки масличного и эфиромасличного сырья	<p>Учебная аудитория № 211 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Измеритель температуры 2ТРМО ЩТ У, весы ВСП-0,2/0,1-1.</p> <p>Пароварка</p> <p>Экспериментальная установка для исследования радиационно - конвективной сушки плодовоовощного сырья.</p> <p>Переносное оборудование: мультимедийный проектор NEC NP 100; Ноутбук RoverBookW 500L; экран переносной, доска трехэлементная (мел.).</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г.</p> <p>Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г.</p> <p>КОМПАС 3DLTv12 (бесплатное ПО)</p> <p>http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</p> <p>AdobeReaderXI (бесплатное ПО)</p> <p>https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
23	Б1.В.ДВ.03.05 Инновации в сфере технологий продуктов питания из растительного сырья	<p>Учебная аудитория № 207 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Переносное оборудование: проектор Epson Н374В, экран на штативе ScreenMedia MW, ноутбук Core 3072 M</p> <p>Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г.</p> <p>http://eopen/microsoft/com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Учебная аудитория № 206 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Печь хлебопекарная, тестомесильная машина -3шт, весы -4шт, термостат, расстойный шкаф, вискозиметр РВ-8, белизномео РЗ-БПЛ, ИДК-1, микроскоп МБИ, рефрактометр ИРФ-454, рН-метр рН-150, пенетрометр, прибор Яго-Островского, влагомер ПИВИ-1, сушильный шкаф СЭШ-3М, влагомер «Кварц-21 МЗЗ», мельница зерновая ЛМЗ. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 210 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Термостат; весы – 4шт.; пресс лабораторный гидравлический; баня электрическая водяная; конический пластометр КП-3; ультратермостат УТУ-80; рефрактометр ИРФ-2, ИРФ-454; сахариметр СУ-4; гомогенизатор; смесительно-сбивальная установка. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 203 для проведения лабораторных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Компьютерный класс со свободным доступом в интернет, wi-fi. Компьютеры Intel Core 2Duo E7300, плоттер HP. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов.</p> <p>Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г.</p> <p>http://eopen/microsoft/com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
	Б1.В.ДВ.04 Дисциплины по выбору		
24	Б1.В.ДВ.04.01 Прогрессивное оборудо-	Учебная аудитория № 318а для проведения занятий лекционного типа,	394036, Воронежская об-

	вание бродильных производств	<p>практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Проектор EPSON-1 шт.; экран Screen Media-1 шт.; Компьютер Celeron D 320-1 шт.; Стенд (пластик) с карманами 3750*850 мм -1 шт; Стенд (пластик) с карманами 4650*1600 мм-1 шт; Огнетушитель-1 шт.</p> <p>Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно»</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	ласть, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
25	Б1.В.ДВ.04.02 Прогрессивное оборудование зерноперерабатывающего производства	<p>Учебная аудитория № 207 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Переносное оборудование: проектор Epson Н374В, экран на штативе ScreenMedia MW, ноутбук Core 3072 M</p> <p>Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 206 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Печь хлебопекарная, тестомесильная машина -3шт, весы -4шт, термостат, расстойный шкаф, вискозиметр РВ-8, белизномео РЗ-БПЛ, ИДК-1, микроскоп МБИ, рефрактометр ИРФ-454, рН-метр рН-150, пенетрометр, прибор Яго-Островского, влагомер ПИВИ-1, сушильный шкаф СЭШ-3М, влагомер «Кварц-21 М33», мельница зерновая ЛМЗ. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
26	Б1.В.ДВ.04.03 Прогрессивные поточно-механизированные линии и проектирование предприятий хлебопекарной и кондитерской промышленности	<p>Учебная аудитория № 207 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Переносное оборудование: проектор Epson Н374В, экран на штативе ScreenMedia MW, ноутбук Core 3072 M</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com	
Блок 2. Практики			
Вариативная часть			
27	Б2.В.01(П) Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Предприятия по производству продуктов питания из растительного сырья в соответствии с приказами на практику. Материально-техническое обеспечение предприятий по производству продуктов питания из растительного сырья.	
		Учебная аудитория № 318 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Аквадистиллятор ИД-1100-1 шт.; Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Влагомер WILLE-55 -1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Прибор П Х – 1 (пурка) -1 шт.; Прибор Элекс -7-1 шт.; Нитратомер СОЭКС-1 шт.; Рефрактометр ИРФ- 454 Б 2 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 МИ-1 шт.; РН – метр портативный -2 шт.; Сахариметр СУ-5 -1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Хладотермостат ХТ-3/70-2-1 шт.; Весы CAS SW-02-1 шт.; Микроскоп «БИОЛАМ» -1 шт.; холодильник «Атлант» -1 шт.; Устройство для определения давления в бутылках ШИ, -1 шт.; Рабочая станция Celeron D – 300-1 шт.; Огнетушитель-1 шт. Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		Учебная аудитория № 317 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электри-	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>ческая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Печь муфельная СНОЛ 7,2 / 1100-1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Центрифуга ШЕ-316-1 шт.; Шкаф ИНТЕР ТОН 530 ТШ 0,37-1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт., Лабораторная мельница-1 шт.; Зернодробилка-1 шт.; Весы лабораторные АСОМ типа JW – 1, M-ELT-1 шт.; Сушильный шкаф СЭШ-1 шт.; Рассев РЛ -47 с набором сит-1 шт.; Компьютер Pentium 4 - 3.0. -1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	
28	Б2.В.02(П) Производственная практика, научно-исследовательская работа	<p>Предприятия по производству продуктов питания из растительного сырья в соответствии с приказами на практику.</p> <p>Материально-техническое обеспечение предприятий по производству продуктов питания из растительного сырья.</p>	
		<p>Учебная аудитория № 318 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Аквадистиллятор ИД-1100-1 шт.; Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Влагомер WILLE-55 -1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Прибор П Х – 1 (пурка) -1 шт.; Прибор Элекс -7-1 шт.; Нитратомер СОЭКС-1 шт.; Рефрактометр ИРФ- 454 Б 2 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 МИ-1 шт.; РН – метр портативный -2 шт.; Сахариметр СУ-5 -1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Хладотермостат ХТ-3/70-2-1 шт.; Весы CAS SW-02-1 шт.; Микроскоп «БИОЛАМ» -1 шт.; холодильник «Атлант» -1 шт.; Устройство для определения давления в бутылках ШИ, -1 шт.; Рабочая станция Celeron D – 300-1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 317 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Плитка</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Печь муфельная СНОЛ 7,2 / 1100-1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Центрифуга ШЕ-316-1 шт.; Шкаф ИНТЕР ТОН 530 ТШ 0,37-1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт., Лабораторная мельница-1 шт.; Зернодробилка-1 шт.; Весы лабораторные АСОМ типа JW – 1, M-ELT-1 шт.; Сушильный шкаф СЭШ-1 шт.; Рассев РЛ -47 с набором сит-1 шт.; Компьютер Pentium 4 - 3.0. -1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	
		<p>Учебная аудитория № 321 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Термостат-1 шт; Ультратермостат мЛш-1 шт; Иономер лабораторный И-160 МИ-1 шт; Весы LT-200-1 шт; Выпрямитель ЭПМ МАИ модель ЛПП-2-1 шт; КФК-1 шт; Рефрактометр УРЛ модель-1-1 шт; Ультратермостат SWL ВУТОМ-1 шт; Холодильник ЗИС-1 шт; Поляриметр СУ-4-1 шт; Электроплитка-1 шт; Свекловичный пресс-1 шт; Микроскоп «Микромед»-3-1 шт; Вытяжной шкаф-1 шт; Огнетушитель-1 шт.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 017 для осуществления научно-исследовательской деятельности.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса; Весы CAS MWP-300H-1 шт; Холодильник «Атлант» -1 шт; Электроплитка Россиянка-3-1 шт; Термостат суховоздушный-1 шт; Огнетушитель-1 шт.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 016а для осуществления научно-исследовательской деятельности.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Установка для производства ректифицированного спирта МСЗ – ЗИХ 50 – 150 производительностью 12 л/сут-1 шт; установка для электролиза воды производительностью 0,2 м3/ч-1 шт; электропарогенератор ЭПГ – 15-1 шт; Огнетушитель-1 шт.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
29	Б2.В.03(П) Производственная практика, технологическая практика	<p>Предприятия по производству продуктов питания из растительного сырья в соответствии с приказами на практику.</p> <p>Материально-техническое обеспечение предприятий по производству</p>	

		продуктов питания из растительного сырья.	
		<p>Учебная аудитория № 318 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Аквадистиллятор ИД-1100-1 шт.; Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Влагомер WILLE-55 -1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Прибор П Х – 1 (пурка) -1 шт.; Прибор Элекс -7-1 шт.; Нитратомер СОЭКС-1 шт.; Рефрактометр ИРФ- 454 Б 2 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 МИ-1 шт.; РН – метр портативный -2 шт.; Сахариметр СУ-5 -1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Хладотермостат ХТ-3/70-2-1 шт.; Весы CAS SW-02-1 шт.; Микроскоп «БИОЛАМ» -1 шт.; холодильник «Атлант» -1 шт.; Устройство для определения давления в бутылках ШИ, -1 шт.; Рабочая станция Celeron D – 300-1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 317 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Печь муфельная СНОЛ 7,2 / 1100-1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Центрифуга ШЕ-316-1 шт.; Шкаф ИНТЕР ТОН 530 ТШ 0,37-1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт., Лабораторная мельница-1 шт.; Зернодробилка-1 шт.; Весы лабораторные АСОМ типа JW – 1, М-ELT-1 шт.; Сушильный шкаф СЭШ-1 шт.; Рассев РЛ -47 с набором сит-1 шт.; Компьютер Pentium 4 - 3.0. -1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
30	Б2.В.04(П) Производственная практика, преддипломная практика	Предприятия по производству продуктов питания из растительного сырья в соответствии с приказами на практику.	

		Материально-техническое обеспечение предприятий по производству продуктов питания из растительного сырья.	
		<p>Учебная аудитория № 318 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Аквадистиллятор ИД-1100-1 шт.; Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Влагомер WILLE-55 -1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Прибор П Х – 1 (пурка) -1 шт.; Прибор Элекс -7-1 шт.; Нитратомер СОЭКС-1 шт.; Рефрактометр ИРФ- 454 Б 2 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 М-1 шт.; РН - метр рн – 150 МИ-1 шт.; РН – метр портативный -2 шт.; Сахариметр СУ-5 -1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Хладотермостат ХТ-3/70-2-1 шт.; Весы CAS SW-02-1 шт.; Микроскоп «БИОЛАМ» -1 шт.; холодильник «Атлант» -1 шт.; Устройство для определения давления в бутылках ШИ, -1 шт.; Рабочая станция Celeron D – 300-1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 317 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Весы ВЛР- 200-1 шт.; Весы электронные МТ-0,6В1ДА-О/Ю-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ JARKOFF-1 шт.; Плитка электрическая для лабораторных работ «Помощница» - 3 шт., Печь муфельная СНОЛ 7,2 / 1100-1 шт.; Сахариметр СУ-4-1 шт.; Центрифуга ШЕ-316-1 шт.; Шкаф ИНТЕР ТОН 530 ТШ 0,37-1 шт.; Колориметр фотоэлектрический КФК-2 -2 шт., Лабораторная мельница-1 шт.; Зернодробилка-1 шт.; Весы лабораторные АСОМ типа JW – 1, М-ELT-1 шт.; Сушильный шкаф СЭШ-1 шт.; Рассев РЛ -47 с набором сит-1 шт.; Компьютер Pentium 4 - 3.0. -1 шт.; Огнетушитель-1 шт.</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		Учебная аудитория № 321 для проведения занятий лекционного типа, ла-	394036, Воронежская об-

		<p>бораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Термостат-1 шт; Ультратермостат mLш-1 шт; Ионмер лабораторный И-160 МИ-1 шт; Весы LT-200-1 шт; Выпрямитель ЭПМ МАИ модель ЛПП-2-1 шт; КФК-1 шт; Рефрактометр УРЛ модель-1-1 шт; Ультратермостат SWL ВУТОМ-1 шт; Холодильник ЗИС-1 шт; Поляриметр СУ-4-1 шт; Электроплитка-1 шт; Свекловичный пресс-1 шт; Микроскоп «Микромед»-3-1 шт; Вытяжной шкаф-1 шт; Огнетушитель-1 шт.</p>	<p>ласть, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
		<p>Учебная аудитория № 017 для осуществления научно-исследовательской деятельности.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса; Весы CAS MWP-300H-1 шт; Холодильник «Атлант» -1 шт; Электроплитка Россиянка-3-1 шт; Термостат суховоздушный-1 шт; Огнетушитель-1 шт.</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
		<p>Учебная аудитория № 016а для осуществления научно-исследовательской деятельности.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Установка для производства ректифицированного спирта МСЗ – ЗИХ 50 – 150 производительностью 12 л/сут-1 шт; установка для электролиза воды производительностью 0,2 м3/ч-1 шт; электропарогенератор ЭПГ – 15-1 шт; Огнетушитель-1 шт.</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
Блок 3. Государственная итоговая аттестация			
Базовая часть			
31	Б3.Б.01(Г) подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	<p>Учебная аудитория № 303 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Мультимедийный проектор EPSON EB-S41, настенный экран, ноутбук Lenovo Z50-70 Intel Core i3 (переносной).</p> <p>Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно»,</p> <p>КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</p> <p>Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>

		#44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com	
32	Б3.Б.02(Д) защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	Учебная аудитория № 2 для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: Мультимедиапроектор BENQ, экран Screen Media, ноутбук Lenovo Z50-70. Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно», КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
ФТД.Факультативы			
Вариативная часть			
33	ФТД.В.01 Прогрессивное оборудование свеклосахарного производства	Учебная аудитория № 302 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Химическая лаборатория-1 шт.; Насос Комовского-1 шт.; Компрессор зубопротезный-1 шт.; Термостат-1 шт.; Вибрационно-рассеивающая машина со стандартным набором сит для определения дисперсности сахара-песка-1 шт.; Сахариметры: СУ – 4-1 шт.; СУ – 5-1 шт.; Рефрактометры: РПЛ – 3-1 шт.;РПЛ – 4-1 шт.; УРЛ – 1-1 шт.; ИРФ – 454 2Б-1 шт.; рН-метр рН – 150-1 шт.; рН-метр рН – 150 МИ-1 шт.; Фотоэлектроколориметр КФК – 2-1 шт.; Весы: аналитические ВЛР – 200-1 шт.; ВТ – 200-1 шт.; ВЛТ – 11-1 шт.; лабораторные АСОМ типа JW – 1, М-ELT-1 шт.; Прибор для определения пористости хлеба (прибор Журавлёвой) -3 шт., Термостаты- 2 шт, Сушильный шкаф СЭШ – -1 шт.; Дистиллятор ДЕ – 5-1 шт.; Измеритель деформации клейковины ИДК – 5-1 шт.; Влагомер Чижовой-1 шт.; Диафаноскоп ДСЗ – 2М-1 шт.; Пурка литровая ПХ – 1-1 шт.; Печь муфельная «СНОЛ» -1 шт.; Размельчитель тканей свеклы РТС – 2М-1 шт.; Вискозиметр «Реотест – 2» -1 шт.; Микроскоп-1 шт.; весы электронные настольные КСЕ-10-31-1 шт.; Кондуктометр HANNA instruments HI 9033-1 шт.; Центрифуга -2 шт., Прибор Элекс - 7-1 шт.; Огнетушитель-1 шт.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

34	ФТД.В.02 Энергосберегающее оборудование масложировых предприятий	<p>Учебная аудитория № 211 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Измеритель температуры 2ТРМО ЩТ У, весы ВСП-0,2/0,1-1. Пароварка Экспериментальная установка для исследования радиоционно - конвективной сушки плодоовощного сырья. Переносное оборудование: мультимедийный проектор NEC NP 100; Ноутбук RoverBookW 500L; экран переносной, доска трехэлементная (мел.). Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г. Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г. КОМПАС 3DLTv12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html AdobeReaderXI (бесплатное ПО) https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
35	Ресурсный центр	<p>Компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и электронными библиотечными и информационно справочными системами. Зал научной литературы. Студенческий читальный зал. Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно» Microsoft Windows Server Standart 2008 Russian Academic OPEN 1 License No Level #45742802 от 29.07.2009 г. http://eopen.microsoft.com Adobe Reader XI (бесплатное ПО) https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html Microsoft Office Professional Plus 2010 Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level #48516271 от 17.05.2011 г. http://eopen.microsoft.com Microsoft Office 2007 Standart Microsoft Open License Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com Microsoft Office Professional Plus 2007 Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com LibreOffice 6.2 (бесплатное ПО) http://ru.libreoffice.org/ Автоматизированная интегрированная библиотечная система «МегаПро» Номер лицензии: 104-2015 Дата: 28.04.2015 Договор №2140 от</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		08.04.2015 г. Уровень лицензии «Стандарт»	
Аудитории для самостоятельной работы со свободным доступом в сеть Интернет			
36		<p>№ 113 с доступом в интернет и наличием Wi-Fi. Комплект мебели для учебного процесса. Компьютеры: Celeron 2.8 ГГц, Intel Celeron-120, Pent-5-200. Мониторы: Samttron 56e, LCD TFT Samsung, ASUS VW193D BK. Клавиатура (3 шт.). Мышь (3 шт.) Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г. Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 г. КОМПАС 3DLT v12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html AdobeReaderXI (бесплатное ПО) https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
37		<p>№ 220 Компьютерный класс со свободным доступом в интернет, wi-fi. Компьютеры Intel Core 2Duo E7300, плоттер HP DesingJet 500, сканер HP Scan Jet 5P, принтер HP Laser Jet-1100, рабочие станции Intel Core 2Duo E4600. Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
38		<p>№ 313 Комплект мебели для учебного процесса; Компьютер CORE i5–2300 – 4 шт.; Лазерный принтер Canon LBP-3010B-1 шт.; Рабочая станция Intel Pentium – 4-3.2 1 шт.; Лазерный принтер LP Samsung ML-1615 -1 шт.; МФУ Laser Jet Pro MFP-1 шт.; Плоттер HP DesingJet 110 Plus -1 шт.; Лазерный принтер HP LaserJet 1100-1 шт.; Огнетушитель -1 шт. Альт Образование 8.2 + LibreOffice 6.2+Maxima Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно», КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		#44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com	
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования			
39		№ 145 – 3 компьютера Debian GNU/Linux (бесплатное ПО) https://www.debian.org/intro/about Microsoft Office 2007 Standart Microsoft Open License Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com LibreOffice 6.2 (бесплатное ПО) http://ru.libreoffice.org/	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
40		№ 130 – 7 компьютеров Microsoft Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010г. http://eopen.microsoft.com Microsoft Windows Server Standart 2008 Russian Academic OPEN 1 License No Level #45742802 от 29.07.2009 г. http://eopen.microsoft.com Microsoft Windows Server Standart 2012 R2 Microsoft Open License Microsoft Windows Server Standart 2012 Russian Academic OPEN 1 License No Level #61280574 от 06.12.2012 г. http://eopen.microsoft.com Debian GNU/Linux (бесплатное ПО) https://www.debian.org/intro/about Ubuntu (бесплатное ПО) http://ubuntu.ru/about Microsoft Office Professional Plus 2007 Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 http://eopen.microsoft.com	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
41		№ 18 Комплект мебели; Аквадистиллятор - 1 шт.; КФК-2 – 2 шт.; весы ВЛР – 200-1 шт.; стойки для плакатов -5шт., Огнетушитель -1 шт.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
42		№ 5а Стеллажи	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
43		№ 212 Переносное оборудование: проектор Epson H374В, экран на штативе ScreenMedia MW, ноутбук Core 3072 M	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Цен-

		Сахариметр СУ-4, Рефрактометр ИРФ-426 рН-метр рН-150 Windows 7 Microsoft Open License Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. http://eopen/microsoft/com	тральный район, проспект Революции, 19
--	--	--	---

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три предыдущих года.

Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с « ___ » _____ 20__ г. по « ___ » _____ 20__ г.

не проводилась

_____ полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о порядке проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: _____ **нет**

ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку

качества подготовки обучающихся

Информация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по основной образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: _____ **нет**

ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица,

осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

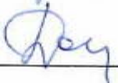
Заведующий кафедрой технологии бродильных и сахаристых производств, проф.


_____ Агафонов Г.В.

Директора ООО «ПЗ»Канцлерь»


_____ Коростелев А.В.

Начальника отдела качества, сертификации и оказания электронных услуг Союза
«Торгово-промышленная палата Воронежской области»


_____ Дерканосов Н.А.