



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) Технология консервированных пищевых продуктов
- 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	Молодых Елена Александровна	штатный	Должность - доцент к.филос.н., ученое звание отсутствует	Высшее, специалист. Лингвистика и межкультурная коммуникация, лингвист. Преподаватель	Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-302 от 16.11.2020, «Формирование гражданской идентичности и профилактика экстремизма: инновационные педагогические модели», ИДО ФГБОУ ВО ВГУИТ, г. Воронеж.	12,6	0,015	15 лет	3 года
3.	Применение принципов ХАССП при производстве продуктов питания	Новикова Инна Владимировна	штатный	Должность - декан технологического факультета д.т.н., ученое звание	Высшее, специалист. Технология броуидильных производств	1. Удостоверение о повышении квалификации рег. № 23625 от 2019 г., «Организация создания и особенности проектирования онлайн-курсов»	57,2	0,13	18 лет	4 года

				<p>ние - доцент</p>	<p>и виноделе, инженер-технолог; Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы</p>	<p>(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, 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</p>				
--	--	--	--	---------------------	---	--	--	--	--	--

4.	Б1.Б.04 Основы научно-педагогической деятельности	Плотникова Раиса Николаевна	По договору ГПХ	Должность – профессор, к.х.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалитет. 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	4 года
5.	Б1.В.01 Биоконверсия растительного сырья	Зуева Наталья Владимировна	штатный	Должность-доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалитет. Технология броидильных 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	11,3	0,01	14 лет	-

						<p>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 Образование «Предпринимательство в малом и среднем бизнесе»» 72 ч ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж</p>				
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»	1. Удостоверение о повышении квалификации № 04.08-35-02/3403, от 23.12.2020 г., «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» 72 ч	17,1	0,02	24 года	1 год

					<p>ронных изделий», инженер-технолог Профессиональная переподготовка.</p> <p>Педагогика высшей школы, педагог высшей школы</p>	<p>образования», г. Москва, ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет).</p> <p>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.</p> <p>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 государственный психолого-педагогический университет».</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-275 от 2020 г., «Современные пути решения технологических проблем производства хлебобулочных и мучных кондитерских изделий».</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		Алехина Надежда Николаевна	штатный	Должность - профессор, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специальность «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», инженер-технолог Профессиональная переподготовка. Педагогика школы, педагог высшей школы	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК 40904 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. 2. Удостоверение о повышении квалификации ПК-1603-2025 от 24.12.2020 г., «Финансово-экономическое управление предприятием», ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж.	17	0,02	20 лет	2 года
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, специалист. 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	Магомедов Магомед Гасанович	штатный	Должность профессор, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Технология сахаристых веществ, инженер-технолог; Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, пе-	1. Удостоверение о повышении квалификации № 3631010492092020 от 2020 г., «Разработка технологии конфет, зефира, карамели, мармелада, восточных сладостей, печенья повышенной пищевой ценности увеличенного срока годности, пониженной сахароемкости», г. Воронеж, ИДО ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 2. Удостоверение о по-	34,1	0,04	16 лет	-



					дагог высшей школы	вышении квалификации № 7732000148582020 от 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), 3. Удостоверение о повышении квалификации № 6616100077572020 от 21.12.2020 г., «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», г. Екатеринбург, ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»				
9.	Б1.В.ДВ.01.01 Современные методы исследования свойств сырья и продуктов хлебопекарной и кондитерской промышленности	Лобосова Лариса Анатольевна	штатный	Должность - доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Химия, преподаватель	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-108 от 06.04.2020 г. Стажировка «Производство хлеба и мучных кондитерских изделий функциональной направленности, АО «Тобус», г. Воронеж. 2. Удостоверение о повышении квалификации № ПК У-20-33214 от 10.10.2020 г. Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов, Московский государственный психолого-	88,2	0,1	16	19

						<p>педагогический университет, г. Москва.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК 40918 от 21.12.2020 г. «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям), Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, г. Екатеринбург.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-04.08-35-02/3397 от 23.12.2020 г. «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования», Московский государственный университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет, МГТУ им. Н.Э. Баумана), г. Москва.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-1096 от 24.12.2020 г. «Эффективная деятельность педагога в условиях цифрового пространства», институт дополнительного образования ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж.</p>				
10.	Б1.В.ДВ.02.01 Технология получения продуктов питания с различными сроками	Магомедов Магомед Гасанович	штатный	Должность профессор, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Технология сахаристых веществ, инженер-технолог;	1. Удостоверение о повышении квалификации № 3631010492092020 от 2020 г., «Разработка технологии конфет, зефира, карамели, мармелада, восточных сладостей, печенья повы-	57,1	0,06	16 лет	-

	хранения				Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	шенной пищевой ценности увеличенного срока годности, пониженной сахароемкости», г. Воронеж, ИДО ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 2. Удостоверение о повышении квалификации № 7732000148582020 от 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), 3. Удостоверение о повышении квалификации № 6616100077572020 от 21.12.2020 г., «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», г. Екатеринбург, ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»				
	Малютина Татьяна Николаевна	штатный	Должность - доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специальность Технология хлеба, кондитерских, макаронных изделий и пищекокцентратов, инженер-технолог; Профессиональная переподготов-	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-224 от 15.10.2019 г. , Дополнительная профессиональная программа «Альт Линукс Образование 8», ИДО ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж. 2. Удостоверение о повышении квалификации ПК-1603-356 от 01.12.2020 г. Дополнительная профессиональная программа по-	51,2	0,06	20 лет	2 года	

					ка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	<p>вышения квалификации «Разработка видеоконтента, как элемента электронной информационной среды университета», ИДО ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации ПК 661610007741, рег. № 40922 от 21.12.2020 г. 2020 г. Программа 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».</p> <p>4. Удостоверение о ПК 362413714615, рег. № 211227 от 21.12.2021 г. Программа повышения квалификации «Современные ИКТ-компетенции педагога в условиях реализации ФГОС и цифровой трансформации образования » в объеме 72ч, ФГБОУ ВО «ВГТУ»</p>				
11.	Б1.В.ДВ.03.01 Инновации в сфере технологий продуктов питания из растительного сырья	Магомедов Газибег	штатный	Должность - заведующий кафедрой технологии хлебопекарного, кондитерского, макаронного и зерноперерабатывающего производств, профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, специальность «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», инженер-технолог Профессорская репрепаративная.	1. Удостоверение о повышении квалификации № 661610007740 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.	51,2	0,06	45 лет	2 года

					Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	бург. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 782411138826 от 03.03.2020 г. «Современное производство сахаристых кондитерских изделий», ФГБОУ ДПО Санкт-Петербургский институт управления и пищевых технологий», г. Санкт-Петербург. 3. Сертификат о повышении квалификации от 2021 г., «Развитие производства обогащенной и специализированной пищевой продукции. Новый формат взаимодействия индустрии и медицины», НОЧУ ДПО «Международная промышленная академия», г. Москва.				
	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	38,1	0,04	24 года	1 год	

						<p>федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург.</p> <p>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 государственный психолого-педагогический университет».</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-275 от 2020 г., «Современные пути решения технологических проблем производства хлебобулочных и мучных кондитерских изделий».</p>				
12.	Б1.В.ДВ.04.01 Прогрессивные поточно-механизированные линии и проектирование предприятий хлебопекарной и кондитерской промышленности	Магомедов Газибег	штатный	Должность - заведующий кафедрой технологии хлебопекарного, кондитерского, макаронного и зерноперерабатывающего производств, профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, специальность «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», инженер-технолог Профессиональная подготовка педагога высшей школы	1. Удостоверение о повышении квалификации № 661610007740 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. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 782411138826 от 03.03.2020 г. «Современное производство	34,2	0,04	45 лет	2 года

						сахаристых кондитерских изделий», ФГБОУ ДПО Санкт-Петербургский институт управления и пищевых технологий», г. Санкт-Петербург. 3. Сертификат о повышении квалификации от 2021 г., «Развитие производства обогащенной и специализированной пищевой продукции. Новый формат взаимодействия индустрии и медицины», НОЧУ ДПО «Международная промышленная академия», г. Москва.				
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 прак-</p>	Магомедов Газибег	штатный	Должность - заведующий кафедрой технологии хлебопекарного, кондитерского, макаронного и зерноперерабатывающего производств, профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	<p>Высшее, специальность «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», инженер-технолог</p> <p>Профессиональная подготовка Педагогика высшей школы, педагог высшей школы</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 661610007740 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.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 782411138826 от 03.03.2020 г. «Современное производство сахаристых кондитерских изделий», ФГБОУ ДПО Санкт-Петербургский институт управления и пищевых технологий», г. Санкт-Петербург.</p> <p>3. Сертификат о повышении квалификации от 2021 г., «Развитие производства обогащенной</p>	8,67	0,01	45 лет	2 года

	<p>тика</p> <p>Б2.В.04(П) Производственная практика, преддипломная практика</p>	<p>Пономарева Елена Ивановна</p>	<p>штатный</p>	<p>Должность - профессор, д.т.н., ученое звание - профессор</p>	<p>Высшее, специальность «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», инженер-технолог Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы</p>	<p>и специализированной пищевой продукции. Новый формат взаимодействия индустрии и медицины», НОЧУ ДПО «Международная промышленная академия», г. Москва.</p> <p>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,</p>	<p>8,0</p>	<p>0,01</p>	<p>24 года</p>	<p>1 год</p>
--	---	----------------------------------	----------------	---	---	---	------------	-------------	----------------	--------------



						ФГБОУ ВО «Московский 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».				
		Лыткина Лариса Игоревна	штатный	Должность - профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, Специальность «Хранение и технология переработки зерна», инженер-технолог Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-313 от 26.10.2018 г. «Педагогика высшей школы» (квалификация педагог высшей школы), ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. Удостоверение о повышении квалификации ПК-1603-2158 от 24.12.2020 г., «Финансово-экономическое управление предприятием», ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж. 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК 40920 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.	2,0	0,002	44 года	2 года

		Афанасьев Валерий Андреевич	внешний сов-меститель	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)	15,33	0,01	10 лет	36 лет
14.	<p>Государственная итоговая аттестация</p> <p>Б3.Б.01(Г) подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Б3.Б.02(Д) защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты</p>	Магомедов Газибег	штатный	Должность - заведующий кафедрой технологии хлебопекарного, кондитерского, макаронного и зерноперерабатывающего производств, профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, специальность «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», инженер-технолог Профессор Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	1. Удостоверение о повышении квалификации № 661610007740 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. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 782411138826 от 03.03.2020 г. «Современное производство сахаристых кондитерских изделий», ФГБОУ ДПО Санкт-Петербургский институт управления и пищевых технологий», г. Санкт-Петербург. 3. Сертификат о повышении квалификации от 2021 г., «Развитие производства обогащенной и специализированной пищевой продукции. Новый формат взаимодействия индустрии и медицины», НОЧУ ДПО «Международная промышленная академия», г. Москва.	15,0	0,017	45 лет	2 года
		Афанасьев Валерий	внешний сов-меститель	Должность - профессор,	Высшее, специаль-	Удостоверение о повышении квалификации №	15,0	0,017	10 лет	36 лет

		Андреевич		д.т.н., ученое звание - профессор	Технология хранения и переработки зерна, инженер-технолог	362405005809 от 16.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», Учебно-методический центр "Институт практической экологии" (г. Воронеж)				
		Алехина Надежда Николаевна	штатный	Должность - профессор, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специальность «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», инженер-технолог Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК 40904 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. 2. Удостоверение о повышении квалификации ПК-1603-2025 от 24.12.2020 г., «Финансово-экономическое управление предприятием», ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж.	15,0	0,017	20 лет	2 года
		Малютина Татьяна Николаевна	штатный	Должность - доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специальность Технология хлеба, кондитерских, макаронных изделий и пищекокцентратов, инженер-технолог; Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог выс-	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-224 от 15.10.2019 г. , Дополнительная профессиональная программа «Альт Линукс Образование 8», ИДО ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж. 2. Удостоверение о повышении квалификации ПК-1603-356 от 01.12.2020 г. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Разработка видеоконтента, как элемента электронной информационной образователь-	15,0	0,017	20 лет	2 года

					шей школы	<p>ной среды университета», ИДО ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации ПК 661610007741, рег. № 40922 от 21.12.2020 г. 2020 г. Программа 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».</p> <p>4. Удостоверение о ПК 362413714615, рег. № 211227 от 21.12.2021 г. Программа повышения квалификации «Современные ИКТ-компетенции педагога в условиях реализации ФГОС и цифровой трансформации образования » в объеме 72ч, ФГБОУ ВО «ВГТУ»</p>				
	Лобосова Лариса Анатольевна	штатный	Должность - доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Химия, химик, преподаватель	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-108 от 06.04.2020 г. Стажировка «Производство хлеба и мучных кондитерских изделий функциональной направленности, АО «Тобус», г. Воронеж.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № ПК У-20-33214 от 10.10.2020 г. Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у</p>	15,0	0,017	16 лет	19 лет	

					<p>обучающихся 6-11 классов, Московский государственный психолого-педагогический университет, г. Москва.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК 40918 от 21.12.2020 г. «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям), Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, г. Екатеринбург.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-04.08-35-02/3397 от 23.12.2020 г. «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования», Московский государственный университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет, МГТУ им. Н.Э. Баумана), г. Москва.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-1096 от 24.12.2020 г. «Эффективная деятельность педагога в условиях цифрового пространства», институт дополнительного образования ФГБОУ ВО «ВГУИТ», г. Воронеж.</p>				
	Магомедов Магомед Гасанович	штатный	Должность профессор, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист. Технология сахаристых ве-	1. Удостоверение о повышении квалификации № 3631010492092020 от 2020 г., «Разработка технологии конфет, зе-	15,0	0,017	16 лет	-

					ществ, инженер-технолог; Профессиональная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы	фира, карамели, мармелада, восточных сладостей, печенья повышенной пищевой ценности увеличенного срока годности, пониженной сахароемкости», г. Воронеж, ИДО ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 2. Удостоверение о повышении квалификации № 7732000148582020 от 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), 3. Удостоверение о повышении квалификации № 6616100077572020 от 21.12.2020 г., «Современные подходы к формированию профиля компетенций специалиста новой формации (по отраслям)», г. Екатеринбург, ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»				
	Пономарева Елена Ивановна	штатный	Должность - профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, специальность «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», инженер-технолог Профессио-	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.	15,0	0,017	24 года	1 год	

					<p>нальная переподготовка. Педагогика высшей школы, педагог высшей школы</p>	<p>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 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».</p>				
15.	ФТД.В.01 Прогрессивное оборудование зерноперерабатывающего про-	Афанасьев Валерий Андреевич	внешний совместитель	Должность - профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, специальность Технология хранения и переработки зерна,	Удостоверение о повышении квалификации № 362405005809 от 16.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», Учебно-методический центр "Институт практи-	34,2	0,04	10 лет	36 лет

	изводства				инженер-технолог	ческой экологии" (г. Воронеж)				
16.	ФТД.В.02 Энергосберегающее оборудование масложировых 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 программе 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	34,2	0,04	40 лет	4 года



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	Магомедов Газибег	штатный сотрудник	доктор технических наук	Разработка инновационных технологий хлебобулочных и кондитерских изделий, в том числе консервированных, повышенной пищевой ценности, увеличенного срока годности и пониженной сахароемкости № гос.регистрации 01201253868, договор № МБ 2020/32/19	1. Комплексная оценка пенообразующих свойств концентрата сывороточных белков для получения продукции специального назначения. Попов В.Н. Плотникова И.В. Магомедов Г.О. Магомедов М.Г. Полякова Л.Е. Плотников В.Е. Полянский К.К. Пищевая промышленность. – 2020. – № 8. – С. 42-47. 2. Построение математической модели охлаждения карамели в этиловом спирте. Хвостов А.А. Магомедов Г.О. Ряжских В.И. Плотникова И.В.	1. Edible cream-like mass: Better quality, higher productivity. Magomedov, G.O., Plotnikova, I.V., Zhuravlev, A.A., Magomedov M.G., Sheviakova, T.A., Tychinin, N.V. 2021 IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 640(5),052023 2. Quality improvement and shelf life of sweets of the Assorty type. Tkeshelashvili, M.E., Bobozhonova, G.A.,	1. Яблочные выжимки – источник питательных веществ для создания функциональных продуктов / Плотникова И.В., Магомедов Г.О, Шевякова Т.А., Тигранян В.Ж., Кочарьян А.Г. Матер. VII Междунар. науч.-техн. конф. «Продовольственная безопасность: научное, кадровое и информационное обеспечение» – Воронеж : Изд. ФГБОУ ВО «ВГУИТ», 2021. – С. 51-56. С. 212-217. 2. Получение фруктовой начинки без сахара пониженной сахароемкости и калорийности / Магомедов Г.О. Плотникова И.В. Шевякова Т.А.

				<p>Журавлев А.А. Магомедов М.Г. Техника и технология пищевых производств / Food Processing: Techniques and Technology. - 2020. Т. 50. № 3. - С. 501–514.</p> <p>3. Кексы с полбяной мукой для питания детей младшего школьного возраста. Магомедов Г.О. Лобосова Л.А. Малютина Т.Н. Рожков С.А. Хранение и переработка сельхозсырья. 2020. № 2. С. 112-122.</p> <p>4. Безглютеновые масляные бисквиты для питания детей школьного возраста Плотникова И.В. Магомедов Г.О. Шевякова Т.А. Тигранян В.Ж. Мирзехалаева Н.Н. Плотников В.Е. Хлебопродукты. 2021. - № 2. - С.49-53.</p> <p>5. Параметрическая идентификация реологической модели карро с использованием регуляризации а. Н. Тихонова на основе cfd-модели. Хвостов А.А.,</p>	<p>Sorokina, A.B., Magomedov, G.O. 2021 IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 640(5),052015</p> <p>3. Forecasting and quality control of confectionery products with the use of "water activity" indicator Plotnikova, I.V., Zharkova, I.M., Magomedov, G.O., Magomedov M.G., Khvostov, A.A., Miroshnichenko, E.N. 2021 IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 640(6),062003</p>	<p>Кочарьян А.Г. Плотников В.Е. Сборник статей IX Междунар. науч.-техн. конф. «Новое в технологии и технике функциональных продуктов питания на основе медико-биологических воззрений». – Воронеж : ВГУИТ, 2 июля 2021. – С. 16-20. С. 373-376.</p> <p>3. Разработка способа получения зефира с использованием сывороточного пермеата / Плотникова И.В., Магомедов Г.О., Полянский К.К., Шевякова Т.А., Шевякова Л.Е., Плотников В.Е. - Сборник материалов научно-практической молодежной конференции, посвященной памяти Р.Д. Поландовой «Пищевые технологии будущего: инновационные идеи, научный поиск, креативные решения» (11 июня 2021 г.) / ФГАНУ НИИХП. – М.: Полиграфический комплекс «Буки Веди». – 2021. – 350 с. – С. 36-41.</p>
--	--	--	--	--	---	--

					Магомедов Г.О., Ряжских В.И., Ковалев А.В., Журавлев А.А., Магомедов М.Г. Техника и техно- логия пищевых производств. 2021. Т. 51. № 3. С. 615-627.	
--	--	--	--	--	--	--

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 отделения гранулирования отрубей	С 2010 г. по настоящее время	12 лет

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
<b>Блок 1</b>			
<b>Базовая часть</b>			
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 № 406 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	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP AE договор Tr032591 от 12.09.2008	
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 – LCDTFTLGW1934S; 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. <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p> <p>Paint.NET - (бесплатное ПО) <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/Paint.NET">https://ru.wikipedia.org/wiki/Paint.NET</a></p> <p>ПО Диалог «Nibelung» <a href="http://dialog.su">http://dialog.su</a></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 № 13 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
		<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>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район,

		<p>Комплект мебели для учебного процесса.          Проектор Epson EB-S41, экран. Переносное оборудование: 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.  <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></p>	<p>проспект 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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	<p>394036, Воронежская область, 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.          – комплект мебели для учебного процесса на 75 мест          – Проектор Epson          – Информационные стенды</p>	<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.          Комплект мебели для учебного процесса.          Компьютеры (PC) – 14 шт, Core i3 -4170.          Проектор Epson EP-W02.          Microsoft Windows 7 Microsoft Open License          Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010г. <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>          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. <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>          Microsoft Office Professional Plus 2010 Microsoft Open License          Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License No</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>

		<p>Level #61181017 от 20.11.2012 г. <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>          КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a>          Справочные правовая система Консультант Плюс Договор о сотрудничестве с “Информсвязь-черноземье”, Региональный информационный центр общероссийской сети распространения правовой информации Консультант Плюс № 8-99/RD от 12.02.1999 г.          1С: Предприятие. Бухгалтерия 8 Лицензионное соглашение с ЗАО «1С» Регистрационный номер 9985964 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях          Oracle VM Virtual Box (бесплатное ПО) <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/VirtualBox">https://ru.wikipedia.org/wiki/VirtualBox</a>          Инфо-Бухгалтер (бесплатное ПО) (демо версия) <a href="https://www.ib.ru/promo/170">https://www.ib.ru/promo/170</a>          БЭСТ-ОФИС (бесплатное ПО) (демо версия) <a href="http://www.bestnet.ru/programs/best-office/">http://www.bestnet.ru/programs/best-office/</a></p>	
	<b>Вариативная часть</b>		
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.          Проектор Epson EB-S41, 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) <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a>,          Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></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          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 X – 1 (пурка) -1 шт.; Прибор Элекс -7-1 шт.; Нитрато-</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>мер 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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	
6	Б1.В.02 Физиологические основы функционального питания	<p>Учебная аудитория № 201 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>Мультимедийный проектор Epson EH-TW6100, экран настенный, 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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
7	Б1.В.03 Научные основы повышения эффективности производства пищевых продуктов из растительного сырья	<p>Учебная аудитория № 201 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>Мультимедийный проектор Epson EH-TW6100, экран настенный, ноутбук Core 3072 M</p> <p>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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a>	
		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 радиационно - 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 3DLv12 (бесплатное ПО) <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a> AdobeReaderXI (бесплатное ПО) <a href="https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html">https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</a>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
8	Б1.В.04 Моделирование и оптимизация технологических процессов	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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a>	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,	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		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.	
		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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
	<b>Б1.В.ДВ.01 Дисциплины по выбору</b>		
9	Б1.В.ДВ.01.01 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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a>	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.</p> <p><a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
10	Б1.В.ДВ.01.02 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.</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.; Нитратометр 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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></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) <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a>,</p> <p>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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>	
		<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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 318а для проведения занятий лекционного типа, 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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
11	Б1.В.ДВ.01.03 Современные методы исследования свойств сырья и сахаристых продуктов	<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.; Ве-</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		сы: 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.	
		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», КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a> , Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
12	Б1.В.ДВ.01.04 Современные методы исследования свойств сырья и продуктов мукомольной и комбикормовой промышленности	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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a>	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	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<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.  <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></p>	
		<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.  <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
13	Б1.В.ДВ.01.05 Современные методы исследования свойств сырья растительно-го происхождения и продукции масло-жировых предприятий	<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 радиоционно - 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)  <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a></p> <p>AdobeReaderXI (бесплатное ПО)  <a href="https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html">https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 232 для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консуль-</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж,

		<p>таций, 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>	<p>Центральный район, проспект Революции, 19</p>
	<b>Б1.В.ДВ.02 Дисциплины по выбору</b>		
14	Б1.В.ДВ.02.01 Технология получения продуктов питания с различными сроками хранения	<p>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.</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
		<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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
		<p>Учебная аудитория № 207 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район,</p>



		<p>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 Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г.  <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></p>	<p>проспект Революции,  19</p>
15	Б1.В.ДВ.02.02 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»,  КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a>,  Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект 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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
		<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</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>



		<p>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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	
16	Б1.В.ДВ.02.03 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.</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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></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, 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.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<p>Учебная аудитория № 222 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.	
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)</p> <p><a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a></p> <p>AdobeReaderXI (бесплатное ПО)</p> <p><a href="https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html">https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</a></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, 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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		шт.; Огнетушитель-1 шт.	
		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», КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a> , Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
	<b>Б1.В.ДВ.03Дисциплины по выбору</b>		
19	Б1.В.ДВ.03.01 Инновации в сфере технологий продуктов питания из растительного сырья	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 Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a>	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 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

		<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.  <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
20	Б1.В.ДВ.03.02 Интенсификации технологических процессов бродильных производств	<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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Учебная аудитория № 318а для проведения занятий лекционного типа, 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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></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.</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.; Нитратометр 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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
21	Б1.В.ДВ.03.03 Прогрессивные методы интенсификации технологических процессов производства муки, крупы	<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 М</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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></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 № 222 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>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.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
22	Б1.В.ДВ.03.04 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.;</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>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>	
		<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», КОМПАС 3D LT v 12 (бесплатное ПО) <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a>, Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
23	Б1.В.ДВ.03.05 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. Комплект мебели для учебного процесса.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции,

		<p>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)  <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a>  AdobeReaderXI (бесплатное ПО)  <a href="https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html">https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</a></p>	19
	<b>Б1.В.ДВ.04 Дисциплины по выбору</b>		
24	Б1.В.ДВ.04.01 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.  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.  <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
25	Б1.В.ДВ.04.02 Прогрессивное оборудование бродильных производств	<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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
26	Б1.В.ДВ.04.03 Прогрессивное оборудо-	Учебная аудитория № 318а для проведения занятий лекционного типа,	394036, Воронежская



	вание свеклосахарного производства	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 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>	область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
	<b>Блок 2. Практики</b>		
	<b>Вариативная часть</b>		
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 № 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 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 № 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; смеси-	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		тельно-сбивальная установка. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.	
		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
		Учебная аудитория № 224 для проведения лабораторных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Весы технические ВЛКТ-500; тестомесильная машина непрерывного действия Х-12; печь хлебопекарная П-504; установка для изучения процесса сушки армейских сухарей; установка для изучения аэродинамических свойств сырья; барабанный дозатор для муки; черпачковый дозатор для жидких компонентов; шлюзовый роторный питатель М-122; переключатель электроприводом; скребковый транспортер; шнек дозирующий; макеты технологического оборудования отрасли-20 шт. 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
28	Б2.В.02(П) Производственная практика, научно-исследовательская работа	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 № 206 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции,

	<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>	19
	<p>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.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
	<p>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.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
	<p>Учебная аудитория № 224 для проведения лабораторных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Весы технические ВЛКТ-500; тестомесильная машина непрерывного действия Х-12; печь хлебопекарная П-504; установка для изучения процесса сушки армейских сухарей; установка для изучения аэродинамических свойств сырья; барабанный дозатор для муки; черпачковый дозатор для</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		жидких компонентов; шлюзовый роторный питатель М-122; переключатель с электроприводом; скребковый транспортер; шнек дозирующий; макеты технологического оборудования отрасли-20 шт. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.	
29	Б2.В.03(П) Производственная практика, технологическая 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.	
		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 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 № 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 № 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	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		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.	
		Учебная аудитория № 224 для проведения лабораторных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Весы технические ВЛКТ-500; тестомесильная машина непрерывного действия Х-12; печь хлебопекарная П-504; установка для изучения процесса сушки армейских сухарей; установка для изучения аэродинамических свойств сырья; барабанный дозатор для муки; черпачковый дозатор для жидких компонентов; шлюзовый роторный питатель М-122; переключательс электроприводом; скребковый транспортер; шнек дозирующий; макеты технологического оборудования отрасли-20 шт. 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
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.	
		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 № 210 для проведения лабораторных и практических	394036, Воронежская

		<p>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>	<p>область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
		<p>Учебная аудитория № 222 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Весы 3 шт, сушильный шкаф СЭШ-3М, вагомер ПИВИ-1, мельница, пресс макаронный, прибор Строганова, индикатор деформации клейковины ИДК-1, фотоэлектроколориметр ФЭК-56М, белизнамер 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.</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
		<p>Учебная аудитория № 224 для проведения лабораторных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса.</p> <p>Весы технические ВЛКТ-500; тестомесильная машина непрерывного действия Х-12; печь хлебопекарная П-504; установка для изучения процесса сушки армейских сухарей; установка для изучения аэродинамических свойств сырья; барабанный дозатор для муки; черпачковый дозатор для жидких компонентов; шлюзовый роторный питатель М-122; переключатель с электроприводом; скребковый транспортер; шнек дозирующий; макеты технологического оборудования отрасли-20 шт. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
	<b>Блок 3. Государственная итоговая аттестация</b>		
	<b>Базовая часть</b>		

31	БЗ.Б.01(Г) подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	<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.  <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></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.  <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
32	БЗ.Б.02(Д) защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	<p>Учебная аудитория № 201 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>Мультимедийный проектор Epson EH-TW6100, экран настенный, 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.  <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
		<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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a>	
		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 Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
	<b>ФТД.Факультативы</b>		
	<b>Вариативная часть</b>		
33	ФТД.В.01 Прогрессивное оборудование зерноперерабатывающего производства	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 Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#47881748 от 24.12.2010 г. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a>	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 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
34	ФТД.В.02 Энергосберегающее оборудо-	Учебная аудитория № 211 для проведения занятий лекционного типа,	394036, Воронежская



	вание масложировых предприятий	<p>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 радиационно - 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) <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a> AdobeReaderXI (бесплатное ПО) <a href="https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html">https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</a></p>	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. <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a> Adobe Reader XI (бесплатное ПО) <a href="https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html">https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</a> 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. <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a> Microsoft Office 2007 Standart Microsoft Open License Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a> Microsoft Office Professional Plus 2007 Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a> LibreOffice 6.2 (бесплатное ПО) <a href="http://ru.libreoffice.org/">http://ru.libreoffice.org/</a> Автоматизированная интегрированная библиотечная система «МегаПро» Номер лицензии: 104-2015 Дата: 28.04.2015 Договор №2140 от 08.04.2015 г. Уровень лицензии «Стандарт»</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

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 56е, 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) <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a> AdobeReaderXI (бесплатное ПО) <a href="https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html">https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html</a></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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a></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) <a href="http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html">http://zoomexe.net/ofis/project/2767-kompas-3d.html</a> Microsoft Windows XP Microsoft Open License Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования		

39		<p>№ 145 – 3 компьютера          Debian GNU/Linux (бесплатное ПО) <a href="https://www.debian.org/intro/about">https://www.debian.org/intro/about</a>          Microsoft Office 2007 Standart Microsoft Open License          Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>          LibreOffice 6.2 (бесплатное ПО) <a href="http://ru.libreoffice.org/">http://ru.libreoffice.org/</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
40		<p>№ 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. <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>          Microsoft Windows Server Standart 2008 Russian Academic OPEN 1 License No Level #45742802 от 29.07.2009 г. <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>          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. <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>          Debian GNU/Linux (бесплатное ПО) <a href="https://www.debian.org/intro/about">https://www.debian.org/intro/about</a>          Ubuntu (бесплатное ПО) <a href="http://ubuntu.ru/about">http://ubuntu.ru/about</a>          Microsoft Office Professional Plus 2007 Microsoft Open License          Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
41		<p>№ 18 Комплект мебели; Аквадистиллятор - 1 шт.; КФК-2 – 2 шт.; весы ВЛР – 200-1 шт.; стойки для плакатов -5шт., Огнетушитель -1 шт.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
42		<p>№ 5а Стеллажи</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
43		<p>№ 212 Переносное оборудование: проектор Epson H374В, экран на штативе ScreenMedia MW, ноутбук Core 3072 M          Сахариметр СУ-4,          Рефрактометр ИРФ-426          рН-метр рН-150</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. <a href="http://eopen/microsoft/com">http://eopen/microsoft/com</a>	
--	--	---	--

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**

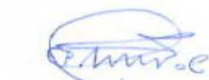
\_\_\_\_\_ ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

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 хлебопекарного, кондитерского, макаронного и зерноперерабатывающего производства, проф.



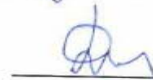
Магомедов Г.О.

Директора ООО «ПЗ»Канцлеръ»



Коростелев А.В.

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



Дерканосов Н.А.