**АННОТАЦИЯ**

**Рабочей программы дисциплины**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Дисциплина*** | **Безопасность жизнедеятельности** | |
| ***Направление подготовки*** | 15.03.02 | Технологические машины и оборудование |
| ***Направленность (профиль)*** | Инжиниринг технологического оборудования | |
| ***Объем дисциплины*** | 2 з.е. | |
| ***Формы промежуточной аттестации*** | Зачет | |
| ***Кафедра*** | *Пищевой инженерии* | |
| ***Краткое содержание дисциплины*** | | |
| Тема 1. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности. | | |
| Тема 2. Безопасность жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций | | |
| Тема 3. Безопасность в условиях профессиональной деятельности. | | |
| Тема 4. Противопожарная безопасность. | | |
| ***Список литературы*** | | |
| **Основная литература**   1. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим, социальным и гуманитарным направлениям подготовки / [Э. А. Арустамов [и др.] ; под ред. Э. А. Арустамова. - 20-е изд., перераб. и доп. - Москва: Дашков и К°, 2018. - 448 с. [*http://znanium.com/go.php?id=513821*](http://znanium.com/go.php?id=513821)   **Дополнительная литература**   1. Безопасность жизнедеятельности [Текст]: лабораторный практикум для студентов всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения / М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. гос. экон. ун-т; [сост.: В. А. Лазарев, Ю. А. Овсянников]. - Екатеринбург : [Издательство УрГЭУ], 2017. - 41 с. [*http://lib.usue.ru/resource/limit/uml/17/m3001.pdf*](http://lib.usue.ru/resource/limit/uml/17/m3001.pdf) 50экз. | | |
| ***Перечень информационных технологий, включая перечень лицензионного программного обеспечения и информационных справочных систем, онлайн курсов, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине*** | | |
| **Перечень лицензионное программное обеспечение**  -MicrosoftWindows 10 и MicrosoftOffice 2016; Акт предоставления прав № Tr060590 от 19.09.2017  -Программы для ЭВМ «Лицензия на право установки и использования операционной системы общего назначения Astra Linux Common Edition ТУ 5011-001-88328866-2008 версии 2.12. Контракт на выполнение работ для нужд УРГЭУ № 35-У/2018 от «13» июня 2018 г.  -Программы для ЭВМ «Мой Офис Стандартный. Лицензия Корпоративная на пользователя для образовательных организаций, без ограничения срока действия.  Контракт на выполнение работ для нужд УРГЭУ № 35-У/2018 от «13» июня 2018 г.  **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:**  1.Методические указания для самостоятельной работы, выполнения лабораторных и практических работ студентами всех направлений подготовки.  [**http://portal.usue.ru:9000/portal/site/227c763f-84b8-4f3c-8bfc-e58e0612ac75**](http://portal.usue.ru:9000/portal/site/227c763f-84b8-4f3c-8bfc-e58e0612ac75)  2. Портал Министерства чрезвычайных ситуаций России:  <http://www.mchs.gov.ru/> | | |
| ***Перечень онлайн курсов*** | | |
| Реализуется в данной дисциплине | | |
| ***Перечень профессиональных стандартов*** | | |
| В данной дисциплине не реализуются | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Аннотацию подготовил | Тимакова Р.Т. |

Заведующий кафедрой Пищевой инженерии

руководитель основной профессиональной

образовательной программы 15.03.02

Технологические машины и оборудования,

(профиль: Инжиниринг технологического оборудования) С.Л.Тихонов