

УТВЕРЖАЮ  
Ректор ФГБОУ ВО  
«Кубанский государственный  
университет»



Астапов  
«        »        2023г

## ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

### 1 Общие положения

1.1 Программа производственного контроля определяет порядок организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил, выполнение санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий и предусматривает обязанности работников структурных подразделений федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» и его филиалов (далее - Университет) по выполнению их требований.

1.2 Целью производственного контроля является санитарно-эпидемиологическое благополучие населения, сохранения жизни и здоровья людей и окружающей среды путем должного выполнения санитарных правил, санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

1.3 Производственный контроль включает:

- наличие официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью;
- осуществление лабораторно-инструментальных исследований:
- на территории университета, на рабочих местах с целью оценки влияния производства на среду обитания человека и его здоровье;
- сырью, полуфабрикатов, готовой продукции и технологий их производства, хранения, транспортировки, реализации и утилизации;
- организацию медицинских осмотров, профессиональной гигиенической подготовки и аттестации работников университета, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, образовательным процессом, коммунальным и бытовым обслуживанием;
- контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, личных медицинских книжек, иных документов, подтверждающих качество, безопасность сырья, полуфабрикатов, готовой продукции и технологий их производства, хранения, транспортировки, реализации и утилизации в случаях, предусмотренных действующим законодательством;
- ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля;
- своевременное информирование работников, обучающихся, органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации об аварийных ситуациях, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию работников и обучающихся;

- визуальный контроль должностными лицами и (или) специально уполномоченными структурными подразделениями за выполнением санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработку и реализацию мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

## 2 Краткая характеристика объекта производственного контроля

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет»

Место нахождения	<p>350000, Краснодарский край, г. Краснодар, Западный округ, ул. Мира/Рапшилевская, дом № 29/24</p> <p>350000, Краснодарский край, г. Краснодар, Западный округ, ул. Рапшилевская, дом №43</p> <p>350018, Краснодарский край, г. Краснодар, Карасунский округ, ул. Сормовская, д. 7</p> <p>350018, Краснодарский край, г. Краснодар, Карасунский округ, ул. Сормовская, д. 19</p> <p>350018, Краснодарский край, Муниципальное образование город Краснодар, город Краснодар, ул. Им. Лизы Чайкиной, 2/2</p> <p>350027, Краснодарский край, г. Краснодар, Карасунский внутригородской округ, ул. Мира, дом № 4/1</p> <p>350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Карасунский внутригородской округ, ул. Ставропольская, дом 149</p> <p>350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Карасунский округ, ул. 2-я Пятилетка, дом № 21</p> <p>350053, Краснодарский край, г. Краснодар, Центральный округ, ул. 9-го мая, дом № 46а</p> <p>350063, Краснодарский край, г. Краснодар, Западный округ, ул. Октябрьская, д. 25</p> <p>350063, Краснодарский край, г. Краснодар, Западный округ, ул. Октябрьская, д. 25/ул. Постовая, дом № 39</p> <p>350080, Краснодарский край, г. Краснодар, Карасунский внутригородской округ, ул. Сормовская, 173</p> <p>352930, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Комсомольская, д.126</p> <p>353460, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Луначарского, д.126</p> <p>353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Коммунистическая, д. 36;</p> <p>353922, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Героев Десантников, дом №87</p> <p>353560, Краснодарский край, г. Славянск-на- Кубани, ул. Краснодарская, дом № 253;</p> <p>353560, Краснодарский край, г. Славянск-на- Кубани, ул. Кубанская, 200;</p> <p>353560, Краснодарский край, г. Славянск-на- Кубани, ул. Троицкая, дом. № 4;</p> <p>353560, Краснодарский край, г. Славянск-на- Кубани, ул. Троицкая, дом. № 245;</p> <p>353563, Краснодарский край, г. Славянск-на- Кубани, ул. Зеленского, дом № 5</p>
------------------	---

	(лит. А.А1а, а1; лит. Б, б,б1,б4); 353563, Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул. Зеленского, дом № 10, помещение № 1; 353563, Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул. Коммунистическая, дом № 2 352120, Краснодарский край, г. Тихорецк, ул. Октябрьская, д. 24б.
Ректор	Астапов Михаил Борисович
ИНН	2312038420
Телефон/факс	(861)219-95-02, факс: 219-95-17

### 3 Перечень должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля

№ п/п	Ф.И.О.	Наименование должности	Телефон	Объект контроля
1	2	3	4	5
1	Короткий Михаил Сергеевич	Главный механик	21-99-536	Системы водоснабжения, канализации и отопления
2	Ашрапова Ольга Сергеевна	Заведующий центральным складом	23-36-787	Прием и хранение материально-технических ценностей
3	Гаин Мукуч Михайлович	Заведующий гаражом	21-99-540	Автотранспорт учреждения
4	Токарев Максим Николаевич	Главный энергетик	21-99-340-	Энергосистемы учреждения
5	Шудренко Марина Анзауровна	Директор	21-99-582	Комбинат студенческого питания
6	Широглазова Ольга Геннадьевна	Главный врач	21-99-639	Санаторий профилакторий «Юность»
7	Шудренко Алексей Алексеевич	Директор	21-99-596	Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном
8	Кравчук Ольга Николаевна	Начальник отдела охраны труда	21-99-643	Соблюдение требований охраны труда в подразделениях
Структурные подразделения				
1	Павлова Анна Хачатуровна	Руководитель филиала ФГБОУ ВО «КубГУ» в г. Армавире	88613727190	Филиал в г. Армавире
2	Маслова Роза Сергеевна	Руководитель филиала ФГБОУ ВО «КубГУ» в г. Геленджике	88614133815	Филиал в г. Геленджике
3	Ратенко Светлана Евгеньевна	Руководитель филиала ФГБОУ ВО «КубГУ» в г. Новороссийске	88617612879	Филиал в г. Новороссийске
4	Астанкова Елена Николаевна	Руководитель филиала ФГБОУ ВО «КубГУ» в г. Тихорецке	88619672401	Филиал в г. Тихорецке

5	Леус Ольга Викторовна.	Руководитель филиала ФГБОУ ВО «КубГУ» в г. Славянске-на-Кубани	88614643042	Филиал в г. Славянске-на-Кубани
---	------------------------	--	-------------	---------------------------------

**4 Перечень официально изданных нормативных документов, в том числе санитарных правил и нормативов в соответствии с осуществляемой деятельностью**

- 4.1 Трудовой кодекс Российской Федерации.
- 4.2 Закон Российской Федерации от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей».
- 4.3 Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в РФ».
- 4.4 Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».
- 4.5 Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
- 4.6 Федеральный закон от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов».
- 4.7 Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 09.10.2013 № 67 «О техническом регламенте Таможенного союза» «О безопасности молока и молочной продукции» (вместе с ТР ТС 033/2013 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции»)
- 4.8 Решение комиссии Таможенного союза от 09.12. 2011 № 882 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»
- 4.9 Решение комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 883 «Технический регламент на масложировую продукцию»
- 4.10 Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».
- 4.11 Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании».
- 4.12 Федеральный закон от 23.02.2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака».
- 4.13 Федеральный закон РФ №77-ФЗ от 18.06.2001 «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации».
- 4.14 Федеральный закон от 30 марта 1995 N 38-ФЗ "О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)".
- 4.16 Федеральный закон от 17.09.1998 № 157-ФЗ "Об иммунопрофилактике инфекционных болезней" (с изменениями и дополнениями).
- 4.17 Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»
- 4.18 Федеральный закон от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств».
- 4.19 Федеральный закон от 28.12. 2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».
- 4.20 Приказ ФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 20.05.2005 № 402 «О личной медицинской книжке и санитарном паспорте».
- 4.21 Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.06.2000 № 229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций».

4.22 Приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н (ред. от 01.02.2022) "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры".

4.23 Приказ Минздрава России от 06.12.2021 № 1122н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок".

4.24 Постановление правительства РФ от 25.12.2001 № 892 «О реализации федерального закона «О предупреждении распространения туберкулеза в РФ» (с изменениями и дополнениями от 30.12.2005)

4.25 Постановление Правительства РФ от 07.10.2020 № 1612 "Об утверждении Положения о порядке изъятия из обращения, проведения экспертизы, временного хранения, утилизации или уничтожения некачественных и (или) опасных пищевых продуктов, материалов и изделий, контактирующих с пищевыми продуктами"

4.26 Постановление Правительства Российской Федерации от 21.11.2011 № 957 «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности».

4.27 Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.1999 № 825 в (ред. Постановления Правительства РФ от 24.12.2014 № 1469) «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок».

4.28 Постановление Правительства Российской Федерации от 04.10.2012 № 1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг».

4.29 Постановление Правительства РФ от 21.09.2020 № 1514 "Об утверждении Правил бытового обслуживания населения"

4.30 Постановление Правительства Российской Федерации от 15.08.1997 № 1036 «Об утверждении Правил оказания услуг общественного питания».

4.31 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 № 18 СП 1.1.1058-01 "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»

4.32 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2020 № 32 "Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения" (вместе с "СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Санитарно-эпидемиологические правила и нормы...").

4.33 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 (ред. от 14.02.2022) "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" (вместе с "СанПиН 2.1.3684-21. Санитарные правила и нормы...")

4.34 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 4 (ред. от 25.05.2022) "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней" (вместе с "СанПиН 3.3686-21. Санитарные правила и нормы...").

4.35 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 № 40 "Об утверждении санитарных правил СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда"

4.36 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней».

Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 (ред. от 30.12.2022) "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (вместе с "СанПиН 1.2.3685-21. Санитарные правила и нормы...").

4.37 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов».

4.38 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов».

4.39 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 № 74 (ред. от 28.02.2022) "О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"

4.40 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 2 (ред. от 30.12.2022) "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (вместе с "СанПиН 1.2.3685-21. Санитарные правила и нормы...")

4.41 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 N 40 "Об утверждении санитарных правил СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда".

4.42 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (вместе с "СП 2.4.3648-20. Санитарные правила...").

4.43 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2020 № 32 "Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения" (вместе с "СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Санитарно-эпидемиологические правила и нормы...").

4.44 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 (ред. от 14.02.2022) "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" (вместе с "СанПиН 2.1.3684-21. Санитарные правила и нормы...").

4.45 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2020 № 44 (ред. от 14.04.2022) "Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".

4.46 ТР ТС № 021/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции».

4.47 ТР ТС 033/2013 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции».

4.48 ТР ТС 034/2013 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции»

4.49 "МР 4.2.0220-20. 4.2. Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды. Методические рекомендации" (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 04.12.2020)

4.50 ГОСТ Р 52024-2003 «Услуги физкультурно-оздоровительные и спортивные. Общие требования».

4.51 Руководство Р 3.5.1904-04 «Дезинфектология. Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях».

## **5 Виды деятельности и влияние на окружающую природную среду**

Основным видом деятельности университета является образовательная деятельность.

5.1 Образовательная деятельность университета сопровождается образованием отходов 1-5 классов опасности.

В соответствии с требованиями законодательства РФ, а также руководствуясь внутренними процедурами и инструкциями, осуществляется контроль сбора и обращения с отходами производства, в т.ч. 1-го и 2-го классов опасности, таких как

- ртутьсодержащие лампы сдаются на утилизацию в специализированную организацию;
- лом и отходы цветных металлов сдаются на переработку в специализированную организацию;
- твёрдые бытовые отходы сдаются на утилизацию в специализированную организацию.
- макулатура сдаётся на утилизацию специализированную организацию.

5.2 Структурными подразделениями университета являются санаторий-профилакторий «Юность», физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном, комбинат студенческого питания, студенческий городок.

5.3 Водоснабжение университета осуществляется от городского водопровода. Сброс сточных вод от зданий производится в городскую канализацию.

Производственный контроль соблюдения установленных нормативов предельно допустимых выбросов осуществляется инженером по охране окружающей среды (эколог) и непосредственно на источниках выбросов организациями, привлекаемыми со стороны

## **6 Перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам, гигиеническому обучению и аттестации.**

6.1 Все лица, при поступлении на работу в университет проходят флюорографическое обследование и подлежат периодическому медицинскому осмотру согласно перечню должностей, профессий и списку работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, который утверждается ректором университета согласно приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».

Кроме того, работники структурных подразделений подлежат:

- флюорографическому обследованию - 1 раз в год;
- периодическому медицинскому осмотру 1 раз в год;
- профессиональной гигиенической подготовке - 1 раз в 2 года.

Участие врачей-специалистов: терапевт, психиатр, нарколог, дерматолог, оториноларинголог, стоматолог, инфекционист\* (по рекомендации врачей-специалистов),

акушер-гинеколог (для женщин) с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования не реже 1 раза в год, женщины в возрасте старше 40 лет проходят 1 раз в 2 года маммографию или УЗИ молочных желёз.

Лабораторные и функциональные исследования:

- клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула. СОЭ),
- клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка),
- электрокардиография,
- биохимический скрининг (содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина):
- рентгенография грудной клетки:
- исследование крови на сифилис:
- мазки на гонорею;
- исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф при поступлении на работу и в дальнейшем по эпид. показаниям:
- исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем не реже 1 раза в год либо по эпид. показаниям;
- мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка при поступлении на работу и в дальнейшем 1 раз в 6 месяцев.
- сведения о прививках против кори, дифтерии, туберкулеза, гепатита.

#### 7 Перечень мероприятий, проведение которых необходимо для контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов

№ п/п	Наименование мероприятий	Периодичность	Ответственный исполнитель	Соисполнитель
<b>Проведение профилактических мероприятий</b>				
1	Проведение периодических инструктажей по охране труда, пожарной безопасности и соблюдению санитарно-противоэпидемиологического режима с работниками университета	Не реже 1 раза в 6 месяцев	Руководители структурных подразделений	Отдел охраны труда
2	Организация и проведение обучения требованиям охраны труда по программам обучения требованиям охраны труда руководителей и специалистов	Не реже 1 раза в 3 года	Образовательное учреждение профессионального образования	Отдел охраны труда.
3	Организация и проведение обучения требованиям охраны труда по программам обучения требованиям охраны труда	Не реже 1 раза в год	Комиссия по обучению и проверке знаний по охране труда	Отдел охраны труда
4	Наличие аптечек для оказания первой помощи и их своевременное пополнение	Постоянно	Отдел охраны труда	Руководители структурных подразделений
5	Обучение и проверка знаний на соответствующую группу по электробезопасности	Не реже 1 раза в год	Комиссия по обучению и проверке знаний по электробезопасности	Главный энергетик
6	Обучение по соблюдению санитарно-гигиенических требований	Не реже 1 раза в 2 года	Специализированная организация	КСП, ФОК, студенческий городок



7	Контроль за санитарным состоянием мест временного хранения твердых бытовых отходов (ТБО)	Ежедневно	Административно-хозяйственная часть	Коменданты
8	Своевременный вывоз ТБО с территории университета и передача их сторонним организациям для последующей утилизации	В сроки, установленные договорами	Специализированная организация	Инженер-эколог
9	Своевременный сбор и передача сторонним организациям для последующей утилизации опасных производственных отходов	В сроки, установленные договорами	Административно-хозяйственная часть	Инженер-эколог
Проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемиологических мероприятий				
10	Контроль за соблюдением санитарно-противоэпидемиологических требований в общежитиях, учебных корпусах. Проведения влажной уборки учебных и учебно-вспомогательных помещений	1 раз в месяц	Коменданты	Начальник хозяйственного отдела
11	Контроль за прохождением работниками периодических медицинских осмотров с отметкой в личных медицинских книжках	В установленный срок	КСП, ФОК, студенческий городок, санаторий - профилакторий «Юность»	Отдел охраны труда
12	Организация регулярной централизованной стирки санитарной одежды	Постоянно	Специализированные организации	КСП, ФОК, студенческий городок, санаторий - профилакторий «Юность»
13	Обработка помещений от грызунов и насекомых	В сроки, установленные договорами	Специализированные организации	Коменданты корпусов
14	Замена перегоревших ламп освещения	Постоянно	Главный энергетик	Руководители структурных подразделений
15	Контроль за состоянием систем водоснабжения, канализации, сантехнического и вентиляционного оборудования, обеспечением горячей и холодной водой	Ежедневно, визуально	Административно-хозяйственная часть	Главный инженер
16	Проверка наличия дезинфицирующих и моющих средств для обработки инвентаря и правильности их использования	4 раза в год	Комиссия за соблюдением санитарно-противоэпидемиологических требований	КСП, ФОК, студенческий городок, санаторий - профилакторий «Юность», коменданты

17	Чистка резервуаров на насосной станции, взятие пробы воды питьевой и проведение испытаний	1 раз в 5 лет	Специализированные организации	Административно-хозяйственная часть
18	Организация флюорографического обследования работников	Ежегодно	Отдел охраны труда	Руководители структурных подразделений
19	Проверка соблюдения санитарно-гигиенического и санитарно-эпидемического режимов на производстве	Постоянно	Руководители структурных подразделений	КСП, ФОК, санаторий - профилакторий «Юность»
20	Контроль за выполнением противоэпидемиологических требований и гигиенических нормативов с проведением комплекса лабораторных исследований, испытаний	Ежегодно по графику	Руководители КСП, ФОК, студенческого городка, санатория - профилактория «Юность»	Специализированная организация Структурные подразделения университета
Проведение мероприятий по улучшению условий труда				
21	Закупка и выдача работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	В сроки, установленные типовыми нормами	Управление закупок, центральный склад, отдел охраны труда	Руководители структурных подразделений
22	Организация проведения предварительных медицинских осмотров работников, занятых на работах с вредными (или) опасными условиями труда	Постоянно	Руководители структурных подразделений	Отдел охраны труда
23	Организация проведения периодических медицинских осмотров (обследований) работников занятых на работах с вредными (или) опасными условиями труда	По календарному плану, согласованному с медицинской организацией	Отдел кадров, отдел охраны труда	Руководители структурных подразделений
24	Контроль за санитарно-техническим состоянием кабинетов, помещений, рабочих мест, замеры и оценка вредных производственных факторов:			Руководители структурных подразделений
25	- параметров микроклимата (температуры, влажности, скорости движения воздуха)	По мере необходимости, но не реже 1 раза в 5 лет	ООТ Специализированные организации (при проведении специальной оценки условий труда)	Руководители структурных подразделений
26	- уровня освещенности	По мере необходимости, но не реже 1 раза в 5 лет	ООТ Специализированные организации (при проведении специальной оценки условий труда)	Руководители структурных подразделений

27	- тяжести, напряженности трудового процесса	Не реже 1 раза в 5 лет	ООТ Специализированные организации (при проведении специальной оценки условий труда)	Руководители структурных подразделений
28	- уровня шума	Не реже 1 раза в 5 лет	ООТ Специализированные организации (при проведении специальной оценки условий труда)	Руководители структурных подразделений
29	Мероприятия по улучшению условий труда работников структурных подразделений (по результатам проведения специальной оценки условий труда)	Ежегодно	Административно- хозяйственная часть	Руководители структурных подразделений
30	Своевременное информирование населения, органов местного самоуправления, органов и учреждений Управления Роспотребнадзора об аварийных ситуациях, остановках производства, о нарушении технологических процессов, создающих угрозу санитарно- эпидемиологическому благополучию населения	При возникновении ситуаций, создающих угрозу санитарно- эпидемиологиче- скому благополучию населения	Административно- хозяйственная часть, руководители КСП, ФОК, студенческого городка, санатория - профилактория «Юность»	Административно- хозяйственная часть, руководители КСП, ФОК, студенческого городка, санатория - профилактория «Юность»

7.1 Структурные подразделения университета, для которых в рамках производственного контроля обязательно выполнение лабораторно-инструментальных исследований:

№ п/п	Ф.И.О.	Наименование должности	Телефон	Объект контроля
1	2	3	4	5
1	Шудренко Марина Анзауровна	Директор КСП	21-99-582	Комбинат студенческого питания
2	Шудренко Алексей Алексеевич	Директор Физкультурно- оздоровительный комплекса с плавательным бассейном	21-99-596	Физкультурно- оздоровительный комплекс
3	Широглазова Ольга Геннадьевна	Главный врач Санатория профилактория «Юность»	21-99-639	Санаторий профилакторий «Юность»
4	Коротких Михаил Сергеевич	Главный механик	21-99-536	Насосная станция

7.2 Ответственный за осуществление производственного контроля обязан:

Обеспечить проведение производственного контроля за соблюдением санитарных противоэпидемических профилактических мероприятий.

7.2.2 Обеспечить контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений и иных документов, подтверждающих безопасность используемых материалов и реагентов, а также эффективность применяемых технологий водообработки.

7.2.3 Обеспечить визуальный контроль специально уполномоченными лицами за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

При выявлении нарушений санитарных правил на объекте производственного контроля, ответственным лицом должны быть приняты меры, направленные на устранение выявленных нарушений и недопущению к их возникновению.

Обеспечить своевременное информирование местных органов и учреждений Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека об авариях и нарушениях технологических процессов, создающих неблагоприятную санитарно-эпидемиологическую ситуацию в подразделениях университета.

Контроль за бактериологическими и паразитарными факторами осуществляется на основе санитарных норм и правил, санитарно-эпидемиологического анализа, характеризующего полноту и качество выполнения противоэпидемических мероприятий и распорядительной документации, методических указаний, инструкций Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации по осуществлению бактериологического и паразитарного контроля.

Перечень объектов исследований, объем и кратность могут меняться в зависимости от санитарно-эпидемиологической ситуации в университете по санитарно-эпидемиологическим показаниям.

7.3 Лабораторные исследования могут быть проведены испытательными лабораториями, имеющими аттестат аккредитации в области исследований указанных факторов внешней среды.

## **8. Перечень аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения, в том числе работников и обучающихся, при возникновении которых осуществляется информирование органов местного самоуправления, государственного санитарно-эпидемиологического надзора, населения, в том числе работников и обучающихся**

8.1 Аварийные ситуации, создающие угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения, в том числе работников и обучающихся:

разгерметизация трубопроводов водоснабжения, отопления, канализационных систем;

неисправности в системе электроснабжения;

получение сообщений об инфекционном, паразитарном заболевании (острая кишечная инфекция, вирусный гепатит А, В, трихинеллез и др.);

пищевые отравления, отравления химическими веществами;

возникновение массовых инфекционных и соматических заболеваний среди обучающихся университета;

8.2 Порядок сообщения о возникновении аварийной ситуации:

8.2.1 При разгерметизации трубопроводов водоснабжения, отопления, канализационных систем, неисправности в системе электроснабжения осуществляется информирование специализированных служб по телефону городской телефонной службы.

№ п/п	Наименование структурного подразделения	Ответственный исполнитель	Соисполнители
----------	---	------------------------------	---------------

2.6. В случае применения к Лицензиару неустоек (пеней), расчеты с Лицензиаром осуществляются после уплаты Лицензиаром соответствующих неустоек (пеней). В случае применения к Лицензиару неустоек (пеней), Лицензиат имеет право на проведение расчетов с Лицензиаром за вычетом штрафных санкций.

2.7. В случае если настоящий договор будет заключен с физическим лицом, за исключением индивидуального предпринимателя или иного занимающегося частной практикой лица, сумма, подлежащая уплате такому физическому лицу, уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой договора.

### **3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

3.1. Лицензиар обязан:

3.1.1. Предоставить Лицензиату Права в соответствии с условиями договора и Лицензионным Соглашением.

3.1.2. Передать Лицензиату носители, ключи и коды активации, сопроводительную документацию в соответствии с условиями договора и Спецификацией (*Приложение № 1 к договору*), в течение 15 (пятнадцать) календарных дней с даты заключения договора.

3.1.3. Оформить и передать Лицензии Лицензиату.

3.1.4. Предоставить Лицензиату возможность загрузки ПО через Интернет.

3.1.5. Обеспечивать конфиденциальность полученной при сотрудничестве с Лицензиатом коммерческой и технической информации.

3.2. Лицензиат обязан:

3.2.1. Оплатить переданные Права в соответствии с разделом 2 договора.

3.2.2. Не осуществлять действий по обходу технических средств защиты, встроенных в программное обеспечение.

3.2.3. Обеспечивать конфиденциальность полученной при сотрудничестве с Лицензиаром коммерческой и технической информации.

3.2.4. Лицензиат обязуется не распространять и не воспроизводить любую часть программного обеспечения.

### **4. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ ПРАВ**

4.1. Лицензиатом проводится приемка предоставленных прав, включая проведение экспертизы. Для приемки представленных результатов исполнения договора (его отдельных этапов), Лицензиат вправе провести экспертизу.

4.2. Экспертиза может проводиться Лицензиатом своими силами (экспертами Лицензиата) или к ее проведению могут привлекаться независимые эксперты, экспертные организации. Экспертиза проводится непосредственно в ходе оказания услуг, а в соответствующих случаях в течение 14 дней со дня представления Лицензиаром документов, указанных в п. 4.7 настоящего договора.

4.3. Для проведения экспертизы привлекаемые эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Лицензиата и Лицензиара дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения договора.

4.4. При проведении экспертизы эксперты руководствуются обязательными требованиями, установленными стандартами, регламентами, иными правовыми актами, техническими условиями, обычаями и условиями договора.

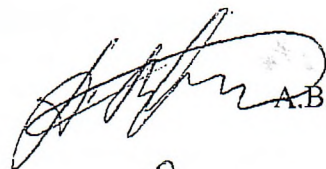
4.5. Результаты экспертизы оформляются в виде заключения, которое подписывается экспертом, уполномоченным представителем экспертной организации, при этом в заключении может быть отмечено, что выявленные по результатам такой экспертизы нарушения требований договора, не препятствуют приемке предоставленных прав, а также могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

Лицензиат вправе не отказывать в приемке результатов отдельного этапа исполнения договора либо предоставленных прав в случае выявления несоответствия этих результатов, либо этих предоставленных прав условиям договора, если выявленное несоответствие не препятствует приемке этих результатов либо этих предоставленных прав и устранено Лицензиаром.

4.6. Приемка предоставленных прав осуществляется на основании результатов экспертизы уполномоченным лицом либо комиссией по приемке, состав которой утвержден ректором ФГБОУ ВО «КубГУ».

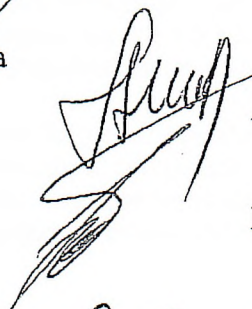
4.7. В целях осуществления надлежащего контроля Лицензиатом хода и качества предоставленных прав, а также своевременной экспертизы, приемки и оплаты, Лицензиар представляет Лицензиату по два экземпляра подписанных Лицензиаром акта передачи прав, счет для оплаты, счет-фактуры (при наличии).

Начальник правового управления



А.В. Мирошник

Директор физкультурно-оздоровительного комплекса  
с плавательным бассейном АКВАКУБ.




А.А. Шудренко

Директор КСП

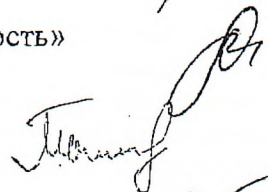
М.А. Шудренко

Главный врач санатория-профилактория «Юность»




О.Г. Широглазова

Главный энергетик



М.Н. Токарев

Главный механик



М.С. Коротких