



**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ  
ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ  
И ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ  
(ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ**

Шифр документа:  
СК. Пр. 04 – 2021

стр. 1 из 22

Автономная некоммерческая организация  
высшего образования «Сибирский институт  
бизнеса, управления и психологии»»

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор В.Ф. Забуга  
«» 2021 г.

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ  
ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ  
И ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ  
(ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ**

СИСТЕМА КАЧЕСТВА

СК. И. 04-2021  
Версия 1

Экз. \_\_\_\_\_

г. Красноярск



## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Разработчик

Специалист по охране труда

Т.П. Дубовик

Согласовано

Первый проректор

Е.В. Забуга

Проректор по АХЧ и ОВ

Г.Ф. Субботина

Директор ЮКМЦ

Р.Р. Григорьев

Специалист по УК

О.А. Гопак

Уполномоченный по охране труда

Н.Ф. Покумина

Начальник общего отдела

Е.В. Чеботарева



## Содержание

1. Введение.....	4
2. Общие данные.....	7
3. Порядок организации и проведения производственного контроля.....	8
4. Контроль за организацией и проведением медицинских осмотров работников института.....	12
5. Контроль за системой сбора и удаления отходов.....	14
6. Контрперечень возможных аварийных ситуаций.....	15
Приложение № 1.....	16
Приложение № 2.....	19
Приложение № 3.....	20
Лист ознакомления.....	21
Лист внесения изменений.....	22

	<p align="center">ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ И ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ (ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ</p>	Шифр документа: СК. И. 04 – 2021
		стр. 4 из 22

## 1. Введение

1.1. Настоящая программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее по тексту – программа) разработана на основании Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» в соответствии с требованиями Федерального закона от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов», СП 1.1.1058-01 «1.1. Общие вопросы. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением Санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Санитарные правила», 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», СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», «ГОСТ Р 51074-2003. Национальный стандарт Российской Федерации. Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», «МР 2.2.0244-21 2.2. Гигиена труда. Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда. Методические рекомендации», Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.12.2020 № 40 «Об утверждении санитарных правил СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».

1.2. Программа разработана с целью обеспечения санитарно-эпидемиологических критериев безопасности условий обучения и производственной среды, что позволит исключить вредное воздействие на здоровье обучающихся и работников Автономной некоммерческой организации высшего образования «Сибирский институт бизнеса, управления и психологии» (далее по тексту – институт, АНО ВО СИБУП) при выполнении работ и при оказании услуг.

1.3. Настоящая программа определяет порядок и периодичность мероприятий производственного контроля.

1.4. Программа предусматривает осуществление мероприятий по контролю за соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических норм при оказании образовательных услуг, обеспечивает контроль за:

- санитарно-гигиеническим состоянием помещений АНО ВО СИБУП;
- условиями труда работников института и привлеченных специалистов;
- условиями обучения обучающихся.

1.5. Производственный контроль, в том числе проведение лабораторных исследований и испытаний, за соблюдением санитарно-эпидемиологических требований и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в процессе выполнения работ и оказания услуг, а также условиями труда осуществляется в целях обеспечения безопасности и (или) безвредности для



человека и среды обитания таких продукции, работ и услуг (ст.32 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»).

1.6. Производственный контроль включает:

– наличие официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью (Приложение № 1);

– осуществление (организация) лабораторных исследований и испытаний в случаях, установленных санитарными правилами и другими государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами на объектах производственного контроля;

– организацию медицинских осмотров в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н «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» и пунктом 9 части 1 статьи 48 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию работников института, деятельность которых связана с образовательным процессом, коммунальным и бытовым обслуживанием и прохождением профессиональной гигиенической подготовки, аттестацию;

– контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, личных медицинских книжек и иных документов, подтверждающих качество, безопасность сырья, полуфабрикатов, готовой продукции, хранение, транспортировку, реализацию и утилизацию в случаях, предусмотренных 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, обучающихся;

– визуальный контроль должностными лицами за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработку и реализацию мер, направленных на устранение выявленных нарушений.



1.7. Объектами производственного контроля являются учебные помещения, здание, санитарно-защитные зоны, оборудование, рабочие места, используемые для выполнения работ, оказания услуг, а также отходы потребления, мероприятия по дезинфекции, дезинсекции и дератизации, системы вентиляции, кондиционирования, электроснабжения, санитарно-технические системы водоснабжения и канализации.

1.8. При возникновении ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию обучающихся, работников института, разрабатываются соответствующие санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия.

1.9. Термины и определения к настоящей программе:

**Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения** – состояние здоровья населения, среды обитания человека, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности.

**Среда обитания человека** (далее среда обитания) – совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (естественной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека.

**Факторы среды обитания** – биологические (вирусы, бактерии, паразиты и др.), химические и физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, ионизирующее, не ионизирующее), социальные (питание, водоснабжение, условия труда, быта и отдыха), которые могут оказывать воздействие на человека и на состояние здоровья будущих поколений.

**Вредные воздействия на человека** – воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни и здоровью будущих поколений.

**Благоприятные условия жизнедеятельности человека** – состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека.

**Безопасные условия для человека** – состояние среды обитания, при котором отсутствует вероятность вредного воздействия ее факторов на человека.

**Санитарно-эпидемиологическая обстановка** – состояние здоровья населения среды обитания на определенной территории в конкретно указанное время.

**Гигиенический норматив** – установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное или качественное значение показателя, характеризующее тот или иной фактор среды обитания с позиции его безопасности и безвредности для человека.

**Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы** (далее по тексту – санитарные правила) – нормативные акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования, несоблюдение которых создает угрозу жизни и здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний.



**Санитарно-эпидемиологические (профилактические) мероприятия** – организационные, административные, инженерно-технические, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на устранение или на уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращение возникновения и распространения инфекционных и неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидации.

**Профессиональные заболевания** – заболевания человека, при возникновении которых, решающая роль принадлежит воздействию неблагоприятных факторов производственной среды и трудового процесса.

**Инфекционные заболевания** – инфекционные заболевания человека, возникновение и распространение которых, обусловлены воздействием на человека биологических факторов среды обитания (возбудителей инфекционных заболеваний) и возможностью передачи болезни от заболевшего человека, животного к здоровому человеку. Инфекционные заболевания представляют опасность для окружающих и характеризуются тяжелым течением, высоким уровнем смертности, распространением среди населения (эпидемии).

**Массовые не инфекционные заболевания (отравления)** – заболевания человека, возникновение которых обусловлено воздействием неблагоприятных физических, и (или) химических, и (или) социальных факторов среды обитания.

## 2. Общие данные

2.1. Автономная некоммерческая организация высшего образования «Сибирский институт бизнеса, управления и психологии».

Сокращенное наименование: АНО ВО СИБУП.

2.2. Руководитель организации: ректор института Забуга Владимир Федорович, тел. (391)264-55-29.

2.3. Юридический адрес: 660037, г. Красноярск, ул. Московская, 7 «А».

2.4. Количество рабочих мест – 106.

2.5. Свидетельство о государственной аккредитации: № 1961 от 23.05.2016 выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки; Лицензия на право ведения образовательной деятельности № 2054 от 28.03.2016 выдано Федеральной службой надзору в сфере образования и науки.

2.6. Основной вид деятельности: ОКВЭД 85.22 Образование высшее.

2.7. Водоснабжение института (горячее и холодное) осуществляется от городского водопровода. Сброс сточных вод от зданий производится в городскую канализацию.

2.8. Производственный контроль за соблюдением установленных нормативов образования отходов и лимитов на их размещение осуществляется административно-хозяйственной частью и организациями, привлекаемыми со стороны на договорной основе, имеющими соответствующие лицензии.

2.9. Объекты, подлежащие производственному контролю, отражены в перечне объектов (Таблица 1).



Таблица 1 – Перечень объектов

№	Объект	Адрес
	Здание	Московская, 7 «А»

2.10. Номенклатура, объем и периодичность лабораторных исследований и испытаний (а также лабораторный контроль) определяется с учетом санитарно-эпидемиологической характеристики, осуществляемой деятельности, наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье работников, обучающихся и среду их обитания.

2.11. Лабораторный контроль осуществляется с использованием лабораторных и инструментальных методов исследований и измерений для объективной характеристики физических, химических и биологических факторов, способных оказать неблагоприятное воздействие на здоровье работников, обучающихся института.

2.12. Для соблюдения требований охраны труда на рабочих местах, безопасных приемов и методов работы специалист по охране труда и уполномоченный по охране труда руководствуются:

- программой, руководством по качеству, планами и графиками контрольных проверок, исследований, испытаний и измерений;
- определением контрольных критических точек, важных для недопущения или исключения угрозы безопасности.

### **3. Порядок организации и проведения производственного контроля**

3.1. Общая ответственность за осуществление программы производственного контроля возлагается на ректора института.

3.2. Ответственность за своевременность организации, полноту и достоверность осуществляемого производственного контроля возлагается на проректора по административно-хозяйственной части и общим вопросам.

3.3. Лицами, ответственными за осуществление производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий, являются руководители структурных подразделений (Приложение № 2).

3.4. За нарушение санитарного законодательства для должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля, устанавливается дисциплинарная и административная ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.5. Должностное лицо, на которое возложены функции по осуществлению производственного контроля, при выявлении нарушений санитарных правил на объекте производственного контроля должно принять меры, направленные на устранение выявленных нарушений и недопущение их возникновения, в том числе:

3.5.1. Приостановить либо прекратить свою деятельность или работу отдельных подразделений, эксплуатацию зданий, сооружений, оборудования, также выполнение отдельных видов работ на оказание услуг.



3.6. Должностные лица, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля, обязаны:

3.6.1. Выполнять требования настоящей программы.

3.6.2. Выполнять требования санитарного законодательства, а также постановлений, предписаний и санитарно-эпидемиологических заключений должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

3.6.3. Разрабатывать и проводить санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия (Таблица 2).

Таблица 2 – Перечень мероприятий, проведение которых необходимо для контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических норм

№	Раздел производственного контроля	Структурное подразделение	Кратность проведения
1.	Проведение повторных инструктажей по охране труда, пожарной безопасности и соблюдению санитарно-противоэпидемиологического режима с работниками института	Дубовик Т.П. Покумина Н.Ф.	Не реже 1 раза в 6 месяцев
2.	Обучение и проверка знаний действующих нормативных документов, инструкций и правил по охране труда руководителей и специалистов	Покумина Н.Ф.	Не реже 1 раза в 3 года
3.	Обучение работников института безопасным методам и приемам выполнения работ и оказания первой медицинской помощи пострадавшим	Забуга Е.В.	Не реже 1 раза в год
4.	Обучение и проверка знаний на соответствующую группу по электробезопасности	Хушматов И.Н	Не реже 1 раза в год
5.	Контроль за санитарным состоянием мест временного хранения твердых бытовых отходов (ТБО)	Сердюцкая Е.А.	Ежедневно
6.	Своевременный вывоз ТБО с территории института и передача их сторонним организациям для последующей утилизации	Сердюцкая Е.А.	В сроки, установленные договорами
7.	Своевременный сбор и передача сторонним организациям для последующей утилизации опасных производственных отходов	Сердюцкая Е.А.	В сроки, установленные договорами
8.	Контроль за соблюдением санитарно-противоэпидемиологических требований в учебных помещениях	Сердюцкая Е.А.	1 раз в месяц
9.	Контроль за прохождением работниками периодических медицинских осмотров	Дубовик Т.П. Забуга Е.В.	В установленный срок
10.	Очистка, утепление окон	Сердюцкая Е.А.	2 раза в год (весна/осень)
11.	Обработка помещений от грызунов и насекомых	Специализированные организации	В сроки, установленные договорами
12.	Замена перегоревших ламп освещения	Обслуживающая компания	Постоянно
13.	Контроль за состоянием систем водоснабжения, канализации, сантехнического и вентиляционного оборудования, обеспечением горячей и холодной водой	Хушматов И.Н	Ежедневно, визуально
14.	Контроль за выполнением противоэпидемиологических требований, санитарных правил и гигиенических	Специализированная организация	Ежегодно по графику



ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ  
ЗА СОБЛЮЖДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ  
И ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ  
(ПРОФЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ

Шифр документа:  
СК. И. 04 – 2021

стр. 10 из 22

	нормативов с проведением комплекса лабораторных исследований, испытаний		
15.	Закупка и выдача работникам сертифицированной специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	Сердюцкая Е.А.	В сроки, установленные типовыми нормами
16.	Организация проведения предварительных медицинских осмотров работников, при поступлении на работу	Отдел кадров Специалист по охране труда	Постоянно
17.	Визуальный контроль выполнения санитарно-противоэпидемических мероприятий в каждом структурном подразделении	Руководители структурных подразделений института	Ежедневно
18.	Контроль содержания прилегающей территории, санитарно-технического и гигиенического состояния помещений, безопасности рабочих проходов, разработкой и выполнением планов проведения косметического и капитального ремонтов	Административно-хозяйственная часть института	Ежедневно
19.	Контроль эффективности работы общеобменных и местных вентиляционных систем, включая оформление паспортов вентиляционных систем, контроль производительности и эффективности работы, наличие протоколов лабораторных исследований производительности и эффективности работы	Административно-хозяйственная часть института	Раз в 2 года
20.	Контроль за выполнением мероприятий по улучшению условий труда персонала	Дубовик Т.П.	2 раза в год
21.	Организация проведения лабораторных работ и инструментальных исследований условий труда на каждом рабочем месте	Специализированная организация, имеющая аккредитацию	Согласно заключенному договору
22.	Организация медицинских осмотров, профессиональной и гигиенической подготовки	Дубовик Т.П.	Предварительный при поступлении на работу, в дальнейшем в установленные сроки
23.	Контроль соблюдения требований охраны труда в структурных подразделениях института	Дубовик Т.П. Покумина Н.Ф.	Согласно графику
24.	Обеспечение работников института сертифицированной спецодеждой, спецобувью и другими СИЗ, смывающими обезвреживающими средствами	Сердюцкая Е.А.	Ежегодно
25.	Организационное проведение санитарно-эпидемиологических мероприятий в институте	Фельдшер	Согласно договору
26.	Контроль за кратностью, качеством проведения текущих и генеральных уборок, наличием моющих и дезинфицирующих средств для уборки, уборочного инвентаря. Маркировка уборочного материала	Сердюцкая Е.А.	Ежедневно
27.	Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений на моющие средства	Сердюцкая Е.А.	Еженедельно
28.	Визуальный контроль качества проведения дератизационных и дезинсекционных работ (наличие насекомых и грызунов). Заключение договора со специализированной организацией	Сердюцкая Е.А.	2 раза в месяц Обновление договора ежегодно



ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ  
ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ  
И ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ  
(ПРОФЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ

Шифр документа:  
СК. И. 04 – 2021

стр. 11 из 22

29	Контроль за искусственным освещением, соответствия систем освещения принятому технологическому процессу, их исправности и укомплектованности осветительных приборов лампами	Административно-хозяйственная часть института	Постоянно
30.	Контроль за эксплуатацией технологического оборудования, наличием паспортов на оборудование	Административно-хозяйственная часть института	Постоянно
31.	Контроль за сбором и утилизацией люминесцентных ламп	Административно-хозяйственная часть института	Ежемесячно
32.	Контроль за ведением учета и отчетности, своевременным информированием населения, органов местного самоуправления, Управления Роспотребнадзора об аварийных ситуациях, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения	Административно-хозяйственная часть института	Ежедневно
33.	Контроль наличия и своевременности ведения форм учета и отчетности, связанных с соблюдением санитарных норм и гигиенических нормативов	Административно-хозяйственная часть института	Ежедневно

3.7. Производственный контроль направлен на проверку состояния условий труда работающих, выявление отклонений от требований Системы Стандартов Безопасности Труда, норм и правил, инструкций и другой нормативной документации по охране труда, проверки выполнения руководителями структурных подразделений своих должностных обязанностей в области охраны труда, на принятие эффективных мер по устранению выявленных недостатков.

3.8. Визуальный контроль осуществляется руководителями структурных подразделений совместно с работниками административно-хозяйственной части, со специалистом по охране труда и уполномоченным по охране труда и предусматривает проверку:

– соблюдения санитарного законодательства и нормативных правовых актов по безопасности и безвредности деятельности профессорско-преподавательского состава, работников и обучающихся института;

– организационно-техническую работу по созданию безопасных и здоровых условий труда для проведения учебных занятий, научно-исследовательских, хозяйственных работ и выполнения мероприятий по охране труда в подразделениях института;

– выполнения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий закрепленных за факультетами и кафедрами учебно-лабораторных помещений и поддержание их в рабочем состоянии, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных недостатков;

– работы систем искусственного освещения, микроклимата, эффективности дезинсекционных и дератизационных мероприятий, медицинских осмотров в структурных подразделениях. Наличия официально изданных санитарных правил. Наличия документов подтверждающих качество и безопасность средств учебного процесса.

3.9. Контролю подлежат все имеющиеся на рабочем месте производственной среды трудового процесса (Приложение № 3).



3.10. Лабораторные исследования и испытания факторов среды обитания осуществляются институтом с привлечением лабораторий, аккредитованных в установленном порядке. Лабораторные исследования и испытания проводятся аккредитованными лабораториями в присутствии работников административно-хозяйственной части, специалиста по охране труда, уполномоченного по охране труда АНО ВО СИБУП с использованием методик измерений, на которые имеются государственные (межгосударственные) стандарты, аттестованные Госстандартом России и допущенные применению Министерством здравоохранения Российской Федерации.

3.11. Данные инструментальных замеров аккредитованной лаборатории оформляются протоколами и передаются в административно-хозяйственную часть института. При выявлении причин повлекших превышение гигиенических нормативов специалист по охране труда разрабатывает мероприятия по их устранению.

3.12. В случаях не соблюдения гигиенических нормативов ректор института организует работу по следующим направлениям: выявление причин повышения гигиенических нормативов; установление виновных лиц; разработка и выполнение мероприятий, направленных на доведение параметров вредных факторов до нормативных уровней; организация и проведение контрольных измерений.

#### **4. Контроль за организацией и проведением медицинских осмотров работников института**

4.1. Предварительные и периодические медицинские осмотры работников института проводятся лечебно-профилактическими учреждениями (организациями) с любой формой собственности, которые имеют соответствующие лицензию и сертификат, на договорных отношениях.

4.2. Обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) при поступлении на работу (далее по тексту – предварительные осмотры) проводятся с целью определения соответствия состояния здоровья лица, поступающего на работу, поручаемой ему работе.

Обязательные периодические медицинские осмотры (обследования) (далее по тексту – периодические осмотры) проводятся в целях динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, своевременного выявления начальных форм профессиональных заболеваний, ранних признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов рабочей среды, трудового процесса на состояние здоровья работников в целях формирования групп риска развития профессиональных заболеваний, выявления медицинских противопоказаний к осуществлению отдельных видов работ.

4.3. Контроль за правильностью и своевременностью проведения медицинских осмотров осуществляют лица, назначенные приказом ректора.

4.4. Поименный список работников АНО ВО СИБУП, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, составляется согласно Федеральному Закону от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии



населения» и Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н «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» и пункта 9 части 1 статьи 48 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

4.5. Проведение обязательных предварительных медицинских осмотров работающих:

– направление на прохождение предварительного медицинского осмотра установленного образца выдает отдел кадров института в соответствии с поименным списком;

– обязательный предварительный осмотр является завершенным в случае наличия заключений врачей-специалистов и результатов лабораторных и функциональных исследований в объеме, установленном договором между медицинской организацией и работодателем, с учетом результатов ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации;

– по окончании прохождения работником предварительного осмотра медицинской организацией оформляется три экземпляра медицинского заключения, один выдается на руки поступающему на работу, второй приобщается к медицинской карте, оформляемой медицинской организацией, третий направляется работодателю, подписанное председателем врачебной комиссии, заверенное печатью медицинской организации;

– работникам, которым противопоказана работа в данной профессии, выдается соответствующее заключение клинико-экспертной комиссии на руки и копия пересылается в трехдневный срок в институт.

4.6. После прохождения предварительного медицинского осмотра работники отдельных профессий, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей, коммунальным и бытовым обслуживанием населения оформляют личные медицинские книжки, которые выдаются исключительно центрами государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

4.7. Проведение периодических медицинских осмотров:

– периодические медицинские осмотры проводятся на основании поименных списков. Поименные списки составляются и утверждаются ректором и не позднее чем за 2 месяца до согласованной с медицинской организацией датой начала проведения периодического осмотра и направляются в указанную медицинскую организацию;

– перед проведением периодического осмотра специалист по охране труда, выдает направление установленного образца;



– для прохождения периодического осмотра работник обязан прибыть в медицинскую организацию, в день, установленный календарным планом, и предъявить направление;

– периодический осмотр является завершенным в случае осмотра работника всеми врачами-специалистами, в том числе врачами психиатром и наркологом, а также выполнения полного объема лабораторных и функциональных исследований;

– по окончании прохождения работником периодического осмотра медицинской организацией оформляется пять экземпляров медицинского заключения, одно выдается на руки работнику, второй приобщается к медицинской карте, оформляемой медицинской организацией, третий направляется работодателю, четвертый медицинской организации, к которой прикреплен работник, пятый в Фонд социального страхования;

– по итогам проведения периодических осмотров медицинская организация не позднее чем через 30 дней после завершения проведения периодических осмотров обобщает их результаты и совместно с территориальными органами федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление государственного контроля и надзора в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, и представителями работодателя, составляет заключительный акт;

– заключительный акт подписывается председателем врачебной комиссии и заверяется печатью медицинской организации (при наличии);

– заключительный акт (в том числе в электронной форме) составляется в пяти экземплярах, которые направляются медицинской организацией в течение 5 рабочих дней от даты утверждения акта работодателю, в центр профпатологии субъекта Российской Федерации, Фонд социального страхования, в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

## **5. Контроль за системой сбора и удаления отходов**

5.1. Производственный контроль за соблюдением установленных нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, осуществляется административно-хозяйственной частью и организациями, привлекаемыми со стороны, имеющими соответствующие лицензии на договорной основе.

5.2. Контроль за заключением договоров на оказание услуг по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов возлагается на проректора по административно-хозяйственной части и общим вопросам.

5.3. Запрещено сжигание мусора и отходов на территории института.

5.4. Порядок учета и контроля над образованием, сбором, накоплением, транспортированием, повторным использованием, утилизацией и размещением отходов проводить в соответствии с инструкцией по обращению с отходами I класса опасности «Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак» от 28.05.2019.



## **6. Контрперечень возможных аварийных ситуаций**

6.1. Во время образовательной деятельности института возможно возникновение аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию обучающихся и работников института:

- отключение водоснабжения и канализации;
- отключение электропитания;
- отключение холодильного, теплового и электротехнического оборудования в буфете;
- аварийные ситуации на инженерных сетях;
- аварийное состояние стен, потолков, пола, крыши;
- пожар;
- получение сообщения об инфекционном, паразитарном заболевании (острая кишечная инфекция, вирусный гепатит и др.);
- пищевые отравления, отравления химическими веществами;
- возникновение массовых инфекционных и соматических заболеваний среди обучающихся института;
- непредвиденные чрезвычайные события: смерчи, ураганы, наводнения, обвалы, обрушения.

6.2. При плановом или внезапном отключении водоснабжения необходимо сообщить о сложившейся ситуации проректору по административно-хозяйственной части и общим вопросам института и принять соответствующие меры.

6.3. При плановом отключении электропитания необходимо сообщить о сложившейся ситуации руководителям подразделений института, а при внезапном отключении необходимо принять меры по отключению всех работающих электроприборов.

6.4. При возникновении возгорания, необходимо:

- сообщить о пожаре администрации института;
- позвонить по телефону 101 (при необходимости) и вызвать пожарную охрану;
- эвакуировать людей из помещения;
- принять по возможности меры по тушению пожара и сохранности материальных ценностей.

6.5. При аварийных ситуациях ректор или руководство института докладывает оперативному дежурному города по прямому телефону: (391) 222-27-81, дополнительно сообщает в Территориальное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Красноярскому краю: 227-48-73.

6.6. При обнаружении предметов неизвестного происхождения жидкой, твердой или иной структуры, не касаясь его и не перемещая, немедленно сообщить о находке: администрации института, начальнику управления безопасности, в правоохранительные органы, представителю местной власти и Главное управление МЧС по Красноярскому краю.

6.7. Во всех перечисленных случаях приостановить учебный процесс и работу структурных подразделений.

	<b>ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ И ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ (ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ</b>	Шифр документа: СК. И. 04 – 2021
		стр. 16 из 22

**Приложение № 1**  
**к Программе производственного контроля**  
**за соблюдением санитарных правил**  
**и выполнением санитарно-противоэпидемических**  
**(профилактических) мероприятий)**

**Перечень нормативной документации**

№ п/п	Обозначение документа	Наименование документа	Примечание
<b>СанПиН, СН, СНИП, ГН, МУ, МИ, ПДУ, ФЗ</b>			
1.	СП 2.2.3670-20	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда	
2.	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	
3.	СП 2.4.3648-20	Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи	
4.	СанПиН 1.2.3685-21	Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания	
5.	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	
6.	СанПиН 3.5.2.3472-17	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение	
7.	СанПиН 2.6.1.2523-09	Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009	
8.	СП 52.13330 СНИП 23-05-95*	Естественное и искусственное освещение	
9.	СП 1.1.1058-01	Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. (с изменениями на 27.03.2007)	
10.	МР 2.2.0244-21	Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда. Методические рекомендации (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 17.05.2021)	
11.	СП 1.1.2193-07	Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01	



ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ  
ЗА СОБЛЮЖДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ  
И ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ  
(ПРОФЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ

Шифр документа:  
СК. И. 04 – 2021

стр. 17 из 22

12.	СП 3.5.1378-03	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности	
13.	МР 4.3.0212-20	Контроль систем вентиляции	
14.	МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98	Физические факторы производственной среды. Оценка освещения рабочих мест	
15.	ГОСТ 8.315-2019	Государственная система обеспечения единства измерений. Стандартные образцы состава и свойств веществ и материалов. Основные положения	
16.	ФЗ от 26.12.2008 № 294-ФЗ	О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля	
17.	ФЗ от 26.06.2008 № 102-ФЗ	Об обеспечении единства измерений (с изменениями от 18 июня, 30 ноября 2011 года)	
18.	ФЗ от 10.01.2003 № 15-ФЗ	О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты РФ (редакция от 28.12.2013 с изм. от 30.12.2015)	
19.	ФЗ от 30.03.1999 № 52	О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения	
20.	ФЗ от 24.06.1998 № 89-ФЗ	Об отходах производства и потребления	
21.	ФЗ от 17.09.1998 № 157-ФЗ	Об иммунопрофилактике инфекционных болезней	
22.	ФЗ от 23.02.2013 № 15-ФЗ	Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака	
23.	ФЗ от 28.12.2013 № 426-ФЗ	О специальной оценке условий труда	
24.	Приказ РФ 16.02.2009 № 45н	Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, Порядка осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов, и Перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов	
25.	Приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.06.2009 № 290н	Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты	
26.	Приказ Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 № 1122н	Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи сменяющих и (или) обезвреживающих средств	
27.	Приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н	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	
28.	Приказ Минтруда	Об утверждении Методики проведения специальной	



ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ  
ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ  
И ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ  
(ПРОФЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ

Шифр документа:  
СК. И. 04 – 2021

стр. 18 из 22

	России от 24.01.2014 № 33н	оценки условий труда, классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкция по ее заполнению. (С изм., вступившими в силу с 27.04.2020)	
<b>ГОСТ, Р, РД.</b>			
29.	ГОСТ 12.0.003.2015	Опасные и вредные производственные факторы	
30.	ГОСТ 12.1.002-84	Электрические поля промышленной частоты	
31.	ГОСТ 12.1.003-2014	Шум. Общие требования безопасности	
32.	ГОСТ 12.1.005-88	Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны. (Переиздан с изм.1 и поправкой в 2000 г.)	
33.	ГОСТ 12.1.045-84	Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля	
34.	ГОСТ 24940-2016	Здания и сооружения. Методы измерения освещенности	
35.	ГОСТ 27384-2002	Вода. Нормы погрешности измерений показателей состава и свойств. (Переиздан с изм.1)	
36.	ГОСТ 30494-2011	Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях	
37.	ГОСТ Р 50923-96	Дисплей. Рабочее место оператора. Общие эргономические требования и требования к производственной среде. Методы измерения	
38.	ГОСТ Р 50948-2001	Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности	
39.	ГОСТ Р 50949-2001	Средства отображения информации индивидуального пользования. Методы измерений и оценки эргономических параметров и параметров безопасности	
40.	ГОСТ Р 51232-98	Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества	
41.	ГОСТ Р 8.563- 2009	Методики (методы) измерений	
42.	ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий	
43.	ГОСТ Р ИСО 9241-3-2003	Эргономические требования при выполнении офисных работ с использованием видеодисплейных терминалов (ВДТ) ч. 3 Требования к визуальному отображению информации	
44.	Р 2.2.2006-05	Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда	



**Приложение № 2**  
**К Программе производственного контроля**  
**за соблюдением санитарных правил**  
**и выполнением санитарно-противоэпидемических**  
**(профилактических) мероприятий)**

**Список ответственных лиц за проведение производственного контроля**

<b>№</b>	<b>Ф.И.О.</b>	<b>Должность</b>	<b>Подразделения</b>
1.	Забуга Е.В.	Первый проректор	Администрация
2.	Субботина Г.Ф.	Проректор по АХЧ и ОБ	Администрация
3.	Сердюцкая Е.А.	Комендант	АХЧ



**Приложение № 3**  
**К Программе производственного контроля**  
**за соблюдением санитарных правил**  
**и выполнением санитарно-противоэпидемических**  
**(профилактических) мероприятий)**

**Перечень и периодичность лабораторных исследований**  
**и измерений факторов производственной среды**

<b>Рабочее место и место отбора проб</b>	<b>Производственный фактор</b>	<b>Периодичность контроля</b>	<b>Методика контроля</b>
Учебный корпус ул. Московская, 7 «А»	Освещенность	1 раз в год	СП 2.4.3648-20
	Микроклимат	1 раз в год	СанПиН 1.2.3685-21
	Вентиляция	1 раз в 2 года	СП 2.4.3648-20
	Сопротивление изоляции электрических сетей	1 раз в 3 года	ПТЭЭП



