


УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБУ ПК «ЦСА»

Е.Н. Артемьев
«16» декабря 2025 г.

ПЛАН
производственного контроля за соблюдением санитарных правил и
выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических)
мероприятий в
ГБУ ПК «Центр социальной адаптации» г. Перми на 2026 год
(г. Пермь, ул. Таборская, д.22-А)

ГБУ ПК «Центр социальной адаптации» г. Перми (далее – ГБУ ПК «ЦСА» г. Перми) является государственным бюджетным учреждением Пермского края, осуществляющим оказание социальной помощи гражданам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, в том числе без определенного места жительства, и лицам, утратившим социально полезные связи.

Юридический адрес: 614064, г. Пермь, Свердловский район, ул. Героев Хасана, д.47-В

Фактический адрес: 614064, г. Пермь, ул. Таборская, д.22-А

Телефон: (342) 242-66-34

Директор – Артемьев Евгений Николаевич

Тип строения:

ГБУ ПК «ЦСА» по адресу г. Пермь, ул. Таборская, 22А – отдельно стоящее двухэтажное здание

Отопление: центральное.

Наличие естественного освещения: имеется

Искусственное освещение: светодиодные лампы.

Вентиляция: естественная

Система водоснабжения: централизованная.

Наличие горячего водоснабжения: централизованное.

Наличие резервного водоснабжения: электроводонагреватели накопительного действия.

Система канализации: централизованная

Виды медицинской деятельности:

614090, г. Пермь, ул. Таборская 22А

при оказании первичной доврачебной медицинской помощи по: сестринскому делу.

Ответственным за выполнение плана производственного контроля является – заместитель директора по основной деятельности Пентегова Ольга Владимировна;

Ответственный за соблюдение норм противоэпидемического режима – заведующий отделением Королев Кирилл Валерьевич;

Ответственный за питание проживающих – заведующий отделением Королев Кирилл Валерьевич;

Ответственный за прохождение предварительных и периодических медосмотров персонала – фельдшер Хусаинова Татьяна Васильевна;

Ответственный за использование немедицинских приборов и оборудования – заведующий отделением Королев Кирилл Валерьевич;

Ответственный за использование медицинских приборов и медицинского оборудования, дезинфицирующих средств, медикаментов – заведующий отделением Королев Кирилл Валерьевич;

Ответственный за сбор, хранение, утилизацию медицинских отходов класса Б, Г – заведующий отделением Королев Кирилл Валерьевич;

Ответственный за сбор, хранение, утилизацию отходов класса А (бытовых и пищевых) – заведующий отделением Королев Кирилл Валерьевич;

С целью профилактики инфекционных и профессиональных заболеваний при осуществлении медицинской деятельности в ГБУ ПК «ЦСА» предусмотрен контроль за следующими параметрами:

- Санитарно-техническим состоянием объектов, объемно-планировочными решениями (наличие технического паспорта здания, площади помещений, исключение возможности перекрещивания или соприкосновения «чистых» и «грязных» потоков);
- Соблюдением противоэпидемического режима, в который входят дезинфекционный режим, дезинсекционные и дератизационные работы и т.д.;
- Сбором, хранением и утилизацией отходов;
- Состоянием оборудования;
- Условиями труда персонала;
- Защитой от вредных физических, химических и биологических факторов среды.

Объекты производственного контроля потенциально опасных для человека и среды обитания:

1. Медицинский кабинет;
2. Компьютерная и копировальная техника;
3. Водопроводные сети, система канализации;
4. Микроклимат, освещение;
5. Дезинфекционная камера.

Перечень официально изданных санитарных правил, приказов, инструкций:

1. Федеральный Закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30.03.1999г. (в редакции от 25.11.2013г.).
2. Федеральный закон "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации" от 31.07.2020 N 248-ФЗ
3. Закон «О защите прав потребителей». № 2300-1 от 07.02.1992г.
4. Федеральный Закон «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» № 323 от 21.11.2011 г.
5. Федеральный закон от 17.09.1998 N 157-ФЗ (ред. от 11.06.2021) "Об иммунопрофилактике инфекционных болезней".
6. Федеральный Закон «О лицензировании отдельных видов деятельности». № 99 от 04.05.11г.
7. Федеральный Закон «О предупреждении распространения в РФ инфекционного заболевания, вызываемого ВИЧ». №38-ФЗ от 30.03.95г.
8. Федеральный Закон «О предупреждении распространения туберкулеза в РФ» от 18.06.01г. №77 ФЗ
9. Федеральный закон от 22.11.1995 N 171 ФЗ (изм. От 01.03.2022) "О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции».
10. Федеральный закон от 12.04.2010 N 61-ФЗ (изм. От 01.03.2022) "Об обращении лекарственных средств".
11. Федеральный закон от 23.02.2013 N 15-ФЗ (ред. от 30.12.2020) "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма, последствий потребления табака или потребления никотин содержащей продукции" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.04.2021).
12. «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно - противоэпидемических (профилактических) мероприятий»- СП 1.1.1058-01 2.
13. 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"
14. 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"
15. СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"
16. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

17. СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда"
18. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.3597-20 "Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)".
19. Методические рекомендации МР 2.1.0247-21 "Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 17 мая 2021 г.)
20. МР 2.1.0246-21 "Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований 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" (утв. Роспотребнадзора 17 мая 2021 г.)
21. Рекомендации по выбору и применению систем очистки и обеззараживания воздуха в зданиях и помещениях общественного назначения МР 3.5.0315-23
22. Гигиеническая оценка факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда. Р.2.2.2006 – 05
23. Профилактика инфекционных заболеваний. Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных однократного применения МУ 3.1.2313-08.
24. Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний МР 2.2.9.2242-07
25. Технология обработки белья в медицинских учреждениях. МУ 3.5.736-99.
26. Профилактика заражения ВИЧ. МР 3.1.0087-14
27. Приказ МЗ СССР «О развитии дезинфекционного дела в стране» от 03.09.91г. №254.
28. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. №967 «Об утверждении положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний».
29. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 мая 2001 г. №176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации».
30. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ и Министерства здравоохранения РФ от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н "Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры".
31. Приказ №109 «О совершенствовании противотуберкулезных мероприятий в Российской Федерации».
32. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 6 декабря 2021 г. N 1122н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок".
33. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 января 2021 г. N 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".
34. Приказ Минздрава России от 19.08.2021 №866н «Об утверждении классификатора работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность».
35. Приказ Минздрава России от 21.03.2017 № 124н «Об утверждении порядка и сроков проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза».
36. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 января 2018 г. N 1н "Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи".

37. Приказ Минздрава России от 29.11.2021 N 1108н "Об утверждении порядка проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, номенклатуры инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, подлежащих выявлению и регистрации в медицинской организации".

Прохождение предварительного и периодического медицинского осмотра
согласно **Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н**

Наименования вредных производственных факторов, работ в соответствии с Приложением № 1 к Порядку проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 января 2021 г. N 29н

Наименование профессии (должности) работника	Наименования вредных производственных факторов, работ в соответствии с Приложением № 1 к Порядку проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 января 2021 г. N 29н	Вредные производственные факторы, установленные в результате специальной оценки условий труда
Директор	п. п. 4.2.5, 26, 27	Класс условий 2
Заместитель директора по общим вопросам	п. п. 4.2.5, 26, 27	Класс условий 2
Заместитель директора по АХЧ	п. п. 4.2.5, 26, 27	Класс условий 2
Заместитель директора по основной деятельности	п. п. 4.2.5, 26, 27	Класс условий 2
Администратор	п. п. 4.2.5, 26, 27	Класс условий 2
Секретарь руководителя	п. п. 4.2.5, 26, 27	Класс условий 2
Юрисконсульт	п. п. 4.2.5, 26, 27	Класс условий 2
Специалист по закупкам	п. п. 4.2.5, 26, 27	Класс условий 2
Водитель автомобиля	п. п. 1.50, 26, 27	Класс условий 2
Заведующий хозяйством	п. п. 26, 27	Класс условий 2
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	п. п. 26, 27	Класс условий 2
Слесарь-сантехник	п. п. 26, 27	Класс условий 2
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	п. 26, 27	Класс условий 2
Специалист по социальной	п. п. 4.2.5,	Класс условий 2

работе	26, 27	
психолог	п. п. 4.2.5, 26, 27	Класс условий 2
Фельдшер	п. п. 4.2.5, 26, 27; 2.4.2; 2.4.3	Класс условий 2
Медицинская сестра	п. п. 4.2.5, 26, 27; 2.4.2; 2.4.3 1.8.1.1; 1.48	Класс условий 2
Заведующий отделением	п. п. 4.2.5, 26, 27	Класс условий 2
Дворник	п. п. 26, 27, 5.1	Класс условий 2
Дезинфектор	п. п. 26, 27, 3.4, 5.1.	Класс условий 2
Кастелянша	п. п. 3.4, 26, 27	Класс условий 2
Сиделка	п. п. 26, 27, 3.4, 2.4.3 1.8.1.1; 1.48, 5.1	Класс условий 2
Ассистент по оказанию технической помощи	п. п. 4.2.5, 26, 27	Класс условий 2

При проведении предварительных осмотров обследуемые лица, поступающие на работу, проходят:

1. анкетирование в целях сбора анамнеза, выявления отягощенной наследственности, жалоб, симптомов, характерных для следующих неинфекционных заболеваний и состояний: стенокардии, перенесенной транзиторной ишемической атаки или острого нарушения мозгового кровообращения, хронической обструктивной болезни легких, заболеваний желудочно-кишечного тракта, дорсопатий; определения факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний: курения, риска пагубного потребления алкоголя, риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, характера питания, физической активности;

2. следующие исследования:

- расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)
- индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
- клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
- электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;

	оборудования, средств и предоставляемых услуг, лицензий на оказание услуг		
	2. Ведение учетной документации по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля	Постоянно	Пентегова О.В.
2. Поверхности помещений, медицинской мебели, аппаратуры	Соблюдение периодичности профилактической дезинфекции (текущих и генеральных уборок)	Генеральные уборки - не реже 1 раза в месяц. Текущие уборки: ежедневно – 2 раза в день	Королев К.В.
3. Воздух помещений	1. Очистка и дезинфекция вентиляционных решеток	Не реже 1 раза в месяц	Королев К.В.
	2. Обследование технического состояния системы вентиляции	Перед вводом здания (помещения) в эксплуатацию или его реконструкций, затем через 2 года после ввода в эксплуатацию, в дальнейшем не реже 1 раза в 10 лет	Бывальцев А.И.
4. Установки для обеззараживания воздуха	1. Укомплектованность отделений необходимым количеством установок с учетом категорий помещений и минимальной длительности эффективного облучения	Ежегодно	Королев К.В.
	2. Своевременная замена бактерицидных ламп	По показаниям наработки ламп в часах электрическими счетчиками либо по падению бактерицидного потока лампы ниже номинального	Королев К.В.
5. Химические средства для дезинфекции и стерилизации	1. Наличие регистрационных удостоверений, сертификатов соответствия на применяемые дезинфицирующие средства и инструкций по их использованию	При поступлении каждой партии	Хусаинова Т.В.

	оборудования, средств и предоставляемых услуг, лицензий на оказание услуг		
	2. Ведение учетной документации по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля	Постоянно	Пентегова О.В.
2. Поверхности помещений, медицинской мебели, аппаратуры	Соблюдение периодичности профилактической дезинфекции (текущих и генеральных уборок)	Генеральные уборки - не реже 1 раза в месяц. Текущие уборки: ежедневно – 2 раза в день	Королев К.В.
3. Воздух помещений	1. Очистка и дезинфекция вентиляционных решеток	Не реже 1 раза в месяц	Королев К.В.
	2. Обследование технического состояния системы вентиляции	Перед вводом здания (помещения) в эксплуатацию или его реконструкций, затем через 2 года после ввода в эксплуатацию, в дальнейшем не реже 1 раза в 10 лет	Бывальцев А.И.
4. Установки для обеззараживания воздуха	1. Укомплектованность отделений необходимым количеством установок с учетом категорий помещений и минимальной длительности эффективного облучения	Ежегодно	Королев К.В.
	2. Своевременная замена бактерицидных ламп	По показаниям наработки ламп в часах электрическими счетчиками либо по падению бактерицидного потока лампы ниже номинального	Королев К.В.
5. Химические средства для дезинфекции и стерилизации	1. Наличие регистрационных удостоверений, сертификатов соответствия на применяемые дезинфицирующие средства и инструкций по их использованию	При поступлении каждой партии	Хусаинова Т.В.

территорий, помещений, оборудования	2.Контроль санитарно-технического состояния систем: водоснабжения, канализации, освещения, вентиляции, отопления. Соблюдение зонирования помещений	Королев К.В.
	3.Проверка санитарно-технического состояния производственных и вспомогательных помещений, оборудования	
	4.Проверка обеспеченности СИЗ для проведения уборки, уборочным инвентарем, правильность и соблюдение его маркировки, хранения, использования	Королев К.В.

Приложение
к производственному контролю

Инструментальные и лабораторные исследования

ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ п/п	Наименование исследований	Ед. измерения	Кол-во измерений	Кратность отбора/ нормативный документ	Точка отбора	Ответственное лицо
3.	Вода горячая (ОКБ, ТКБ, ОМЧ, сульфитредуцирующие клостридии)	проба	1	СанПиН 1.2.3685-21 1р. в квартал	Буфетная Медицинский кабинет	Хусаинова Т.В.
	Легионеллы.					
	Вода холодная (ОКБ, ТКБ, ОМЧ, сульфитредуцирующие клостридии)	проба	1	1р. в полгода		
		проба	1	1р. в квартал		
4.	Контроль работы дезкамеры (бактесты)	проба	1	1 раз в полгода	дезкамера	Королев К.В.

ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ п/п	Наименование исследований	Кол-во измере	Кратность отбора	Точка отбора	Ответственное лицо
-------	---------------------------	---------------	------------------	--------------	--------------------

		-ний			
1	Микроклимат (температура, относительная влажность, скорость движения воздуха)	1	2 раза в год (холодный и теплый период). СП 2.1.3678-20)	Медицинский кабинет	Королев К.В.
2	Электромагнит-ные излучения от компьютеров	1	При установке нового оборудования. При аттестации рабочих мест	Рабочие места с ПЭВМ	Королев К.В.
3	Освещение	1	1 раз в год При АРМ	Медицинский кабинет	Королев К.В.

ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ ХИМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ п/п	Наименование исследований	Кол-во проб	Кратность отбора	Точка отбора	Ответственное лицо
1	Вода холодная – запах, мутность, цветность, рН, железо, сероводород.	1	СанПиН 1.2.3685-21	Буфетная Медицинский кабинет	Хусаинова Т.В.
2	Вода горячая – запах, мутность, цветность, рН, железо, сероводород, t°С.	1	1р.в квартал		
	Хлороформ	1	1р. в полгода		

ПЕРЕЧЕНЬ ВОЗМОЖНЫХ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ

№ п/п	Наименование ситуации	Мероприятия	Ответственное лицо
1	Отсутствие электроэнергии	-сообщить о случаи аварии в пермэнергосбыт; - отключение всех электроприборов	Бывальцев А.И.
2	Аварийная ситуация на водопроводных сетях, канализационных сетях	- сообщить о случаи аварии в ООО «Новогор – Прикамья»; - использовать запас водопроводной воды; - при длительной аварии на водопроводе (более 3-х часов) и отсутствия воды в запасе, организовать подвоз воды	Бывальцев А.И.
3	Аварийные ситуации на отопительных системах, отсутствие отопления	- сообщить о случаи аварии в ресурсоснабжающую организацию; - закрыть все двери и окна, выдать дополнительные одеяла клиентам до устранения неисправности.	Королев К.В.

Журналы учета и отчетности,

в соответствии с действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля

1. Форма №60/у Журнал инфекционной заболеваемости.
2. Журнал регистрации и контроля бактерицидных облучателей.
3. Журнал аварийных ситуаций.
4. Журнал учета проведения генеральных уборок.
5. Журнал учета температурного режима холодильника.
6. Журнал учета проведения профилактических прививок.
7. Личные медицинские книжки сотрудников с результатами медосмотров, заключительный Акт по периодическому медицинскому осмотру.
8. Протоколы лабораторного контроля с заключением.
9. Протоколы контроля эксплуатационных параметров медицинского оборудования.
10. Журналы учета движения МО класса А, Б, В, Г.
11. Карта специальной оценки условий труда рабочего места.
12. Годовая форма федерального статистического наблюдения N 2-Медотходы "Сведения об обращении с медицинскими отходами".
13. Журналы помывки, стрижки волос, бритье ПСУ.
14. Журнал осмотра на педикулез и чесотку.
15. Журнал поступления в приемно-карантинное отделение.
16. Журнал регистрации дезинфекции (дезинсекции) одежды и постельных принадлежностей в дезинфекционной камере

Перечень договоров для реализации производственного контроля

1. Договор на вывоз твердых коммунальных отходов и содержание контейнерной площадки
2. Договор на вывоз медицинских отходов
3. Договор на проведение дератизационных и дезинсекционных мероприятий
4. Договор на техническое обслуживание медицинской техники.
5. Договор на лабораторные исследования.
6. Договор на поставку расходных материалов с приложением сертификатов
7. Договор на оказание услуг по организации питания для получателей социальных услуг
8. Договор на оказание услуг по проведению медицинских осмотров (предварительных, периодических)
9. Договор на оказание услуг по профессиональной гигиенической подготовке сотрудников (санитарно-гигиеническое обучение)
10. Договор на оказание услуг по уборке помещений

План мероприятий, предусматривающий повышение эффективности производственного контроля

№ п/п	Название мероприятия	Периодичность	Ответственные лица
1	Приказ о назначении ответственного за осуществление ППК	По производственной необходимости	Пентегова О.В.
2	Приказ о назначении ответственного по обращению с медицинскими отходами	По производственной необходимости	Хусаинова Т.В.
3	План мероприятий по соблюдению санитарно-противоэпидемического режима в учреждении для отдельных видов инфекций	Ежегодно	Королев К.В. Хусаинова Т.В.
5	План прохождения периодических	1 раз в год	Хусаинова Т.В.

- определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
 - определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
 - флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
 - измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
3. осмотр врача-терапевта, врача-невролога, врача-психиатра и врача-нарколога;
4. женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
- женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.

Профилактика профессионального инфицирования сотрудников инфекционными заболеваниями

1. Проведение профилактических прививок в соответствии с национальным календарем профилактических прививок (Приказ Министерства здравоохранения РФ от 6 декабря 2021 г. N 1122н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям, порядка проведения профилактических прививок") против:
 - дифтерии, столбняка (каждые 10 лет);
 - кори (до 55 лет);
 - краснухи (до 25 лет, женщины);
 - против гепатита В (до 55 лет);
 - против гриппа (ежегодно);
2. Ежегодное прохождение профилактических медицинских осмотров.
3. Подготовка персонала по вопросам профилактики профессионального инфицирования при приеме на работу и проверка выполнения ими мероприятий в процессе деятельности.
4. Обеспечение сотрудников СИЗ, контроль за их использованием
5. Обеспечение персонала средствами экстренной профилактики при аварийных ситуациях, контроль за своевременностью и правильностью их использования.
6. Соблюдение технологии проведения производственных процессов.
7. Создание условий для соблюдения персоналом личной гигиены.

Организация контроля

Объект контроля	Виды исследований, испытаний	Периодичность	Ответственное лицо
1. Медицинская документация, лицензии, санитарно-эпидемиологические заключения	1. Проверка наличия сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, подтверждающих безопасность используемого	При подаче заявок на приобретение, в день поступления	Хусаинова Т.В.


	медицинских осмотров		
6	План проведения вакцинации сотрудников и клиентов	1 раз в год и по показаниям	Королев К.В. Хусаинова Т.В.
7	Разработка инструкций по дезинфекционному режиму, разработка алгоритмов действия при различных видах инфекционных заболеваний	Ежегодно	Королев К.В. Хусаинова Т.В.
8	План гигиенического обучения сотрудников	1 раз в 2 года	Хусаинова Т.В.

Исполнитель:

Заместитель директора по основной деятельности Пентегова Ольга Владимировна


С планом ознакомлены:

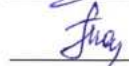


 / К.В. Королев /

 /Т.В Хусаинова/

 /П.Н. Шефер/

 /А.И. Бывальцев/

 /О.Г. Тарасова/