

11.02.2022

Фарм. ИНФО



Самое важное и интересное для специалистов фармацевтической отрасли

Медицинская или фармацевтическая деятельность без сертификата специалиста

Скорректированы случаи и условия, при которых физлица могут быть допущены к осуществлению медицинской или фармацевтической деятельности без сертификата специалиста.

Установлено, что в случае чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболевания, представляющего опасность для окружающих, допуск физических лиц к осуществлению медицинской деятельности и (или) фармацевтической деятельности без получения сертификата специалиста и (или) прохождения аккредитации специалиста до окончания срока действия настоящего приказа осуществляется при соблюдении следующих условий:

- ✓ для лиц с высшим медицинским образованием по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия», полученным после 1 января 2017 года:
 - наличие свидетельства об аккредитации специалиста по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия»;
 - прохождение обучения по краткосрочным дополнительным профессиональным программам (не менее 36 часов);

- трудоустройство на должность врача скорой медицинской помощи;

✓ для лиц, обучающихся на выпускных курсах по программе среднего профессионального образования по специальности «Лечебное дело», а также лиц, обучающихся на выпускных курсах по программам высшего профессионального образования по одной из специальностей укрупненных групп специальностей «Клиническая медицина» и «Сестринское дело»:

- прохождение обучения по краткосрочным дополнительным профессиональным программам (не менее 36 часов);
- трудоустройство на должности среднего медицинского персонала (в составе выездной бригады скорой медицинской помощи);
- осуществление профессиональной деятельности под контролем врача скорой медицинской помощи, имеющего сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации специалиста по специальности «Скорая медицинская помощь», или фельдшера скорой медицинской помощи, имеющего сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации специалиста по специальности «Скорая и неотложная помощь»;

✓ для лиц с высшим медицинским образованием, лиц, освоивших образовательную программу высшего медицинского образования в объеме трех курсов и более по специальностям одной из укрупненных групп специальностей «Клиническая медицина», «Наука о здоровье и профилактическая медицина» (по специальности «Сестринское дело» в объеме двух курсов и более), без сдачи экзамена по допуску к осуществлению медицинской деятельности на должностях среднего медицинского персонала, а также лиц, обучающихся на выпускных курсах по программам среднего профессионального образования по одной из специальностей укрупненных групп специальностей «Клиническая медицина»:

- прохождение обучения по краткосрочным дополнительным профессиональным программам (не менее 36 часов);
- трудоустройство на должность медицинского регистратора дистанционного консультативного центра по обращениям граждан по вопросам новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- осуществление медицинской деятельности под контролем медицинского работника со средним профессиональным образованием, имеющего сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации специалиста.



Об особенностях допуска физических лиц к осуществлению
медицинской и фармацевтической деятельности без
сертификата специалиста

Приказом Минздрава России от 31.01.2022 N 41н внесены изменения в случаи и условия, при которых физические лица могут быть допущены к осуществлению медицинской деятельности и (или) фармацевтической деятельности без сертификата специалиста или прохождения аккредитации специалиста и (или) по специальностям, не предусмотренным сертификатом специалиста или аккредитацией специалиста, утвержденные приказом Минздравом России от 23 декабря 2021 г. N 1179н.

Дата вступления в силу 3 февраля 2022 года.

Еще не работаете с «Техэксперт» для фармацевтических предприятий? Попробуйте бесплатный доступ! [Форма регистрации](#) →

А знаете ли вы?

Добавлены новые документы в систему «Техэксперт: Медицинская промышленность. Фармацевтика»



[Новые документы в системе «Техэксперт: Фармацевтическая промышленность»](#)

Вопрос-ответ



Лисицкая Ольга
Сергеевна

Вопрос:

Как проводится микробиологический контроль в камерах –18, с какой периодичностью делается в ней дезинфекция?

СанПины для холодильников отменены, в каком документе можно найти эту информацию?

Ответ:

Взамен Санитарных правил для холодильников (утв. [Главным государственным санитарным врачом СССР 29.09.88 N 4695-88](#)) новый документ (комплексно регулирующий рассматриваемый вопрос) не принят. [Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» \(ТР ТС 010/2011\)](#)

определяет необходимость в части дезинфекции холодильного оборудования ориентироваться на руководство по эксплуатации. Кроме того, в отношении санитарно-микробиологических методов исследования холодильного оборудования (холодильных камер) могут применяться Методические рекомендации МР 4.2.0220-20 «Биологические и микробиологические факторы. Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды». Подведомственным Россельхознадзору ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория» (ФГБУ ЦНМВЛ) в 2021 году разработаны Методические рекомендации по определению зараженности плесневыми грибами холодильных камер.

Обоснование:

Санитарные правила для холодильников (утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 29.09.88 N 4695-88) утратили силу в связи с изданием постановления Правительства РФ от 16.11.2020 N 1850.

Взамен Санитарных правил для холодильников новый документ не принят.

При определении требований к дезинфекции, контролю санитарного состояния холодильного оборудования (камера) следует ориентироваться на:

1. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), принятый Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 823: в руководстве по эксплуатации оборудования должна содержаться информация относительно средств и методов, рекомендуемых для проведения очистки, дезинфекции и промывания (пункт 6 Дополнительных требований безопасности для определенных категорий машин и оборудования "Оборудование для обработки и переработки пищевых продуктов, производства косметических средств или фармацевтических препаратов", приложение N 2 к ТР ТС 010/2011).

2. Методические рекомендации МР 4.2.0220-20 "Биологические и микробиологические факторы. Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды" (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 04.12.2020): могут применяться в отношении санитарно-микробиологических методов исследования холодильного оборудования (холодильных камер).

Существуют также отраслевые требования - документы изданы давно, тем не менее, формально продолжают действовать:

1. Порядок санитарно-микробиологического контроля при производстве мяса и мясных продуктов (утв. Минсельхозпродом России 15.12.95): микробиологический контроль санитарного состояния холодильных камер проводят периодически, но не реже одного раза в квартал, а также после очередной или внеочередной дезинфекций и по требованию контролирующих организаций. Определение зараженности плесенью стен холодильных камер проводят методом соскоба (см. пункты 10.5.1 -10.5.3);

2. Инструкция по санитарной обработке технологического оборудования и производственных помещений на предприятиях мясной промышленности (утв. Ростехрегулированием 14.01.2003, официально не опубликована, не подлежит обязательному применению): обязательную дезинфекцию холодильных камер проводят: после освобождения их от грузов и в период подготовки холодильника к массовому поступлению грузов; при появлении видимого роста плесеней на стенах, потолках, инвентаре и оборудовании камер; при поражении плесенями хранящихся грузов; по требованию госсанэпиднадзора и госветслужбы (пункт 5.1).

3. Инструкция по определению зараженности плесенями холодильных камер предприятий мясной промышленности (утв. Минмясомолпромом СССР 22.03.74): описывает методики определения зараженности стен и воздуха холодильных камер плесенями.

Более актуальных НПА для мясной отрасли не издавалось, поэтому в отсутствие какого-либо более актуального нормативного регулирования приведенные акты, на наш взгляд, могут использоваться в качестве методической основы контроля санитарного состояния холодильных камер.

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных