

**О внесении изменений и дополнений в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 31 мая 2017 года № 357 "Об утверждении Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения"**

***Утративший силу***

Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 3 марта 2020 года № ҚР ДСМ-14/2020. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 10 марта 2020 года № 20098. Утратил силу приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 августа 2020 года № ҚР ДСМ -96/2020.

      Сноска. Утратил силу приказом Министра здравоохранения РК от 11.08.2020 № ҚР ДСМ -96/2020 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с пунктом 6 статьи 144 Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года "О здоровье народа и системе здравоохранения" ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Внести в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 31 мая 2017 года № 357 "Об утверждении Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения", (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 15760, опубликован 18 октября 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов) следующие изменения и дополнения:

      в Санитарных правилах "Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения", утвержденных указанным приказом:

      пункт 17 изложить в следующей редакции:

      "17. Не размещаются в цокольных и подвальных этажах зданий операционные, перевязочные, процедурные, манипуляционные, родовые, стоматологические кабинеты, приемные и палатные отделения для больных.

      Допускается размещение в цокольных и подвальных этажах зданий помещения и кабинеты восстановительного лечения (залы лечебной физической культуры, лечебные бассейны, помещения водолечения, массажные кабинеты), а также кабинеты электро-светолечения, при условии организации естественного освещения.";

      пункт 23 исключить;

      пункт 30 изложить в следующей редакции:

      "30. Оборудование систем вентиляции размещается в специальных помещениях, раздельных для приточных и вытяжных систем.

      Допускается размещение рабочих кабинетов, операционных, палат, помещений с постоянным пребыванием людей примыкающих по вертикали и горизонтали к техническим помещениям систем вентиляции, при условии выполнения мероприятий по изоляции шума и вибрации.";

      пункт 48 исключить;

      дополнить пунктами 148-1, 148-2, 148-3 и 148-4 следующего содержания:

      "148-1. Очищенная вода в отделении гемодиализа должна соответствовать требованиям документов по стандартизации.

      148-2. Безопасность воды для гемодиализа в эпидемическом отношении определяется ее соответствием требованиям по микробиологическим показателям и содержанию эндотоксинов, установленным в приложении 6 к настоящим Санитарным правилам. Физико-химические показатели воды для гемодиализа соответствуют требованиям, установленным в приложении 7 к настоящим Санитарным правилам.

      148-3. Вода для гемодиализа исследуется 1 раз в квартал в рамках проведения производственного контроля, а также при проведении проверок по особому порядку объектов здравоохранения.

      148-4. Производственный контроль качества воды для гемодиализа осуществляет юридическое лицо, осуществляющее эксплуатацию гемодиализного оборудования.

      Качество воды контролируется в местах водозабора, после прохождения системы водоочистки и перед поступлением в гемодиализный аппарат.";

      пункт 197 исключить;

      дополнить приложениями 6 и 7 согласно приложениям 1 и 2 к настоящему приказу.

      2. Комитету контроля качества и безопасности товаров и услуг Министерства здравоохранения Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан;

      3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра здравоохранения Республики Казахстан Надырова К.Т.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Министр здравоохранения**Республики Казахстан*
 |
*Е. Биртанов*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1 к приказуМинистра здравоохраненияРеспублики Казахстанот 3 марта 2020 г. № ҚР ДСМ -14/2020 |
|   | Приложение 6к Санитарным правилам"Санитарно-эпидемиологическиетребования к объектам здравоохранения" |

 **Безопасность воды для гемодиализа в эпидемическом отношении**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Наименование показателя |
Значение показателя |
Метод испытания |
|
Общее микробное число, КОЭ/см3, менее  |
100  |
По ГОСТ 31942  |
|
Среднее микробное число, КОЭ/см3, менее  |
50  |
По ISO 13959-2014  |
|
Содержание эндотоксинов, ЕЭ/см3, менее  |
0,25  |
По 5.2  |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2 к приказуМинистра здравоохраненияРеспублики Казахстанот 3 марта 2020 г. № ҚР ДСМ -14/2020 |
|   | Приложение 7к Санитарным правилам"Санитарно-эпидемиологическиетребования к объектам здравоохранения" |

 **Физико-химические показатели воды для гемодиализа**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Наименование показателя |
Значение показателя |
Метод испытания |
|
Удельная электрическая проводимость, мкСм/cм, не более  |
5,0  |
По ГОСТ 6709  |
|
Массовая концентрация алюминия, мг/дм, не более  |
0,0100  |
По ГОСТ 31870  |
|
Массовая концентрация сурьмы, мг/дм, не более  |
0,0060  |
ГОСТ 31870  |
|
Массовая концентрация мышьяка, мг/дм, не более  |
0,0050  |
По ГОСТ 31870  |
|
Массовая концентрация бария, мг/дм, не более  |
0,1000  |
По ГОСТ 31870  |
|
Массовая концентрация бериллия, мг/дм, не более  |
0,0004  |
По ГОСТ 31870 или ГОСТ 18294  |
|
Массовая концентрация кадмия, мг/дм, не более  |
0,0010  |
По ГОСТ 31870  |
|
Массовая концентрация кальция, мг/дм, не более  |
2,0  |
По ГОСТ 31870 или ГОСТ 23268.5 |
|
Массовая концентрация хлорамина, мг/дм, не более  |
0,1000  |
По ГОСТ 18190  |
|
Массовая концентрация хрома, мг/дм, не более  |
0,0140  |
По ГОСТ 31870  |
|
Массовая концентрация меди, мг/дм, не более  |
0,1000  |
По ГОСТ 31870 или ГОСТ 4388 |
|
Массовая концентрация цианидов, мг/дм, не более  |
0,0200  |
По ГОСТ 31863  |
|
Массовая концентрация фторидов, мг/дм, не более  |
0,2000  |
По ГОСТ 4386  |
|
Массовая концентрация свободного остаточного хлора, мг/дм, не более  |
0,5000  |
По ГОСТ 18190  |
|
Массовая концентрация свинца, мг/дм, не более  |
0,0050  |
По ГОСТ 31870 или ГОСТ 18293 |
|
Массовая концентрация магния, мг/дм, не более  |
2,0  |
По ГОСТ 31870 или ГОСТ 23268.5 |
|
Массовая концентрация ртути, мг/дм, не более  |
0,0002  |
По ГОСТ 31950  |
|
Массовая концентрация нитратов, мг/дм, не более  |
2,000  |
По ГОСТ 33045  |
|
Массовая концентрация калия, мг/дм, не более  |
2,0  |
По ГОСТ 23268.7 или ГОСТ 31870  |
|
Массовая концентрация селена, мг/дм, не более  |
0,0900  |
По ГОСТ 31870 или ГОСТ 19413 |
|
Массовая концентрация серебра, мг/дм, не более  |
0,0050  |
По ГОСТ 31870 или ГОСТ 18293 |
|
Массовая концентрация натрия, мг/дм, не более  |
50  |
По ГОСТ 31870 или ГОСТ 23268.6 |
|
Массовая концентрация сульфатов, мг/дм, не более  |
100  |
По ГОСТ 4389  |
|
Массовая концентрация олова, мг/дм, не более  |
0,1000  |
По ГОСТ 31870  |
|
Массовая концентрация цинка, мг/дм, не более  |
0,1000  |
По ГОСТ 31870 или ГОСТ 18293 |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан