

**Санитарно-гигиенические нормы и правила эксплуатации  
малоразмерной, открытой ванны для плескания, купания и игр в воде, находящейся на  
территории МБДОУ «Центр развития ребенка – детский сад №24»**

По классификации бассейнов в соответствии с ГОСТ Р 53491.1 – 2009 открытая ванна для купания на территории нашего ДОУ относится к типу купальных бассейнов с периодической сменой воды.

Содержание и эксплуатация бассейнов данного типа производится в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.2.1188-03 2.1.2. Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества.

Санитарные правила устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к проектированию, строительству и режиму эксплуатации плавательных бассейнов, качеству поступающей и содержащейся в них воды и ее обеззараживанию, а также к уборке и дезинфекции помещений. Выполнение предъявляемых требований обеспечивает эпидемическую безопасность в отношении грибковых, вирусных, бактериальных и паразитарных заболеваний, передаваемых через воду, и предупреждает возможность вредного влияния химического состава воды на организм человека, в том числе раздражающего действия на слизистые и кожу и интоксикаций при поступлении вредных веществ при дыхании, через неповрежденную кожу и при заглатывании воды.

В соответствии с п.2.3. СанПиН 2.1.2.1188-03 2.1.2.

ванна купального открытого бассейна нашего ДОУ, расположена на защищенном от ветра и пыли, хорошо освещаемом участке. Размеры 5,0 × 8,0 × 0,6 метра. Поверхность зеркала воды 40 м<sup>2</sup>.

**1. Наполнение, обеззараживание и сброс воды из ванны бассейна.**

Наполнение ванны бассейна проводится ежедневно в утреннее время теплой (27-28°С) водой из водопровода в соответствии с пунктом 4.1 СанПиН 2.1.2.1188-03 2.1.2.

В соответствии с п. 3.8.4 СанПиН 2.1.2.1188-03 2.1.2. **обеззараживание воды в ванне бассейна не требуется.** Водообмен в ванне нашего бассейна осуществляется непрерывным потоком водопроводной воды с ежедневной полной сменой воды. В соответствии с п.2.20 СанПиН 2.1.2.1188-03 2.1.2. сброс загрязненной воды осуществляется в канализацию.

**2. Уборка и дезинфекции ванны бассейна**

Санитарная обработка ванны, включающая полный слив воды, механическую чистку и дезинфекцию препаратом – «Ника-экстра М», проводится в соответствии с п. 3.9.3 и 3.9.4 СанПиН 2.1.2.1188-03 2.1.2. ежедневно в конце рабочего дня.

**3. Правила посещения открытого, купального бассейна.**

К купанию допускаются дети с согласия родителей (законных представителей), имеющие:

- справку о результатах паразитологического обследования
- купальные принадлежности (полотенце, купальник, девочкам - трикотажную шапочку)
- прошедшие осмотр и допущенные медицинской сестрой ДОУ (результаты осмотра заносятся в тетрадь посещений).
- После ополаскивания и тщательного мытья ног.

**4. Контроль за эксплуатацией купального бассейна осуществляется в соответствии с пунктом 5.3 СанПиН 2.1.2.1188-03 2.1.2.**

Визуальная проверка качества воды по показателям – мутность, цветность, запах проводится медицинской сестрой 1 раз в сутки в дневное время.

Проверка температуры воды и воздуха – перед началом работы и далее каждые 4 часа.

Лабораторный контроль за качеством воды по основным микробиологическим показателям – 2 раза в месяц, паразитологическим – 1 раз в квартал.

Для оценки эффективности текущей уборки и дезинфекции 1 раза в квартал (сезон) проведение бактериологического и паразитологического анализов смывов на присутствие общих колиформных бактерий и обсемененность яйцами гельминтов.

Ознакомиться с полным содержанием документов:

ГОСТ Р 53491.1 – 2009, СанПиН 2.1.2.1188-03 2.1.2

Протокол исследования качества водопроводной воды

можно на странице «Для родителей» на сайте МБДОУ <http://www.ds24bir.ru/>