

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «БФР лабораториз»



Емшанов О. В.

«16» октября 2020 г

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Инструкции №06/20 от 16.10.2020
по применению дезинфицирующего средства
«БФР ПЕРОКСИ»/ «BFR PEROXY»

Приготовление рабочих растворов средства «БФР ПЕРОКСИ».

1.1. Приготовление рабочих растворов средства «БФР ПЕРОКСИ» следует проводить непосредственно перед использованием в помещении, оборудованном приточно-вытяжной вентиляцией (моечном отделении). Емкости для приготовления рабочих растворов должны быть изготовлены из коррозионностойких материалов (нержавеющая сталь, кислотоустойчивые пластмассы) и закрываться крышками. Не допускается хранение рабочих растворов средства в резервуарах из черного металла, цветных металлов и их сплавов.

1.2. Приготовление рабочих растворов средства «БФР ПЕРОКСИ» следует проводить в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

Приготовление рабочих растворов средства «БФР ПЕРОКСИ» исходя из количества концентрата и воды.

(Содержание в концентрате НУК – 15%, плотность при 20°C 1,15 кг/дм³).

Концентрация рабочего раствора (по действующему веществу НУК), %	Количества концентрата средства и воды, необходимые для приготовления 10 л (дм ³) рабочего раствора	
	Средство, л (дм ³)	Вода, л (дм ³)
0,05	0,030	9,970
0,1	0,060	9,940
0,15	0,090	9,910
0,2	0,120	9,880
0,25	0,150	9,850
0,3	0,180	9,820
0,5	0,300	9,700

1.3. Массовую долю (концентрацию) НУК в растворах и плотность определяют в соответствии с методиками, изложенными в Главе 6. Физико-химические и аналитические методы контроля качества средства «БФР ПЕРОКСИ» Инструкции №06/20 от 16.10.2020 по применению дезинфицирующего средства «БФР ПЕРОКСИ».