РЕШЕНИЕ ВИТЕБСКОГО ОБЛАСТНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА

21 ноября 2019 г. № 608

О нормах водопотребления

Изменения и дополнения:

[Решение](file:///C%3A%5CUsers%5CMalashenko%5CDownloads%5Ctx.dll%3Fd%3D635062%26a%3D2#a2) Витебского областного исполнительного комитета от 11 мая 2023 г. № 240 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 18.05.2023, 9/123551);

[Решение](file:///C%3A%5CUsers%5CMalashenko%5CDownloads%5Ctx.dll%3Fd%3D676558%26a%3D2#a2) Витебского областного исполнительного комитета от 5 июля 2024 г. № 439 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 17.07.2024, 9/132508)

На основании [части четвертой](file:///C%3A%5CUsers%5CMalashenko%5CDownloads%5Ctx.dll%3Fd%3D29023%26a%3D202#a202) статьи 35 Закона Республики Беларусь от 24 июня 1999 г. № 271-З «О питьевом водоснабжении» Витебский областной исполнительный комитет РЕШИЛ:

1. Установить на территории Витебской области нормы водопотребления для расчетов с потребителями, абонентами за услугу водоснабжения при отсутствии приборов учета расхода воды, в том числе приборов с дистанционным съемом и передачей данных (далее – нормы водопотребления):

по жилым домам, в том числе общежитиям, согласно [приложению 1](#a14);

на ведение личного подсобного хозяйства согласно [приложению 2](#a2);

на нужды юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, в собственности, хозяйственном ведении, оперативном управлении или в пользовании на ином законном основании которых находятся капитальные строения (здания, сооружения), изолированные помещения и иные объекты, согласно [приложению 3](#a15);

на нужды юридических лиц, осуществляющих управление государственным и частным жилищным фондом, согласно [приложению 4](#a13);

на тушение пожаров, проведение тактико-специальных занятий и учений, проверки противопожарного водоснабжения через пожарные гидранты, находящиеся в хозяйственном ведении, оперативном управлении или в пользовании на ином законном основании организаций водопроводно-канализационного хозяйства, согласно [приложению 5](#a5).

Нормы водопотребления на нужды юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, не указанные в [приложении 3](#a15), устанавливаются в размере норм водопотребления, предусмотренных настоящим решением для нужд юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих схожие виды экономической деятельности и (или) водопотребление схожего характера.

2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель | Н.Н.Шерстнев |
|   |   |
| Управляющий делами | А.В.Сысоев |

СОГЛАСОВАНО

Министерство жилищно-коммунального
хозяйства Республики Беларусь

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1к [решению](#a6)Витебского областногоисполнительного комитета21.11.2019 № 608(в редакции решенияВитебского областногоисполнительного комитета05.07.2024 № 439)  |

НОРМЫ
водопотребления по жилым домам, в том числе общежитиям

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование объектов | Единица измерения | Норма водопотребления |
| всего | в том числе горячая вода |
| 1. Жилые дома с централизованной системой питьевого водоснабжения, оборудованные: | литров в сутки на одного проживающего |   |   |
| 1.1. водопроводом, канализацией, газоснабжением, централизованным горячим водоснабжением, ваннами (душем) | 300 | 150 |
| 1.2. водопроводом, канализацией, газоснабжением, водонагревателями, ваннами (душем) | 190 | – |
| 1.3. водопроводом, канализацией, газоснабжением, не оборудованные ваннами (душем) | 120 | – |
| 1.4. водопроводом, канализацией, водонагревателями, не оборудованные ваннами (душем) | 115 | – |
| 1.5. водопроводом, автономной канализацией, водонагревателями, ваннами (душем) | 100 | – |
| 1.6. водопроводом, канализацией, не оборудованные ваннами (душем) | 100 | – |
| 1.7. водопроводом, автономной канализацией, газоснабжением, не оборудованные ваннами (душем) | 85 | – |
| 1.8. водопроводом, автономной канализацией, за исключением указанных в подпунктах [1.5](#a10) и [1.7](#a11) настоящего пункта | 65 | – |
| 1.9. водопроводом, за исключением указанных в подпунктах [1.1–1.8](#a12) настоящего пункта | 55 | – |
| 2. Жилые дома, не оборудованные внутренним водопроводом, с водопользованием: |   |   |
| 2.1. из общих уличных водоразборных колонок | 50 | – |
| 2.2. из дворовых колонок и кранов | 50 | – |
| 3. Общежития: |   |   |
| 3.1. без душевых | 60 | 30 |
| 3.2. с общими душевыми | 110 | 55 |
| 3.3. с душевыми при жилых комнатах | 120 | 60 |
| 3.4. с общими кухнями и душевыми на этажах, умывальниками, унитазом при жилых комнатах | 150 | 75 |
| 3.5. с общими кухнями, душевыми, умывальниками, унитазом при жилых комнатах в каждой секции здания | 175 | 87,5 |
| 3.6. квартирного типа | 300 | 150 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2к [решению](#a6) Витебского областного исполнительного комитета 21.11.2019 № 608  |

НОРМЫ
водопотребления на ведение личного подсобного хозяйства

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид водопотребления | Единица измерения | Норма водопотребления |
| 1. Полив посадок на приусадебных участках в период с 1 мая по 31 июля (за исключением дождливых дней с выпадением обложных и ливневых осадков согласно сведениям об их количестве, имеющимся в гидрометеорологической информации) по фактической площади полива: |   |   |
| 1.1. газонов и цветников | литров в сутки на один квадратный метр | 5 |
| 1.2. овощных культур в открытом грунте из общих уличных водоразборных колонок | 3 |
| 1.3. овощных культур в открытом грунте из дворовых колонок и кранов | 15 |
| 1.4. плодовых деревьев из общих уличных водоразборных колонок | литров в месяц на одно дерево | 100 |
| 1.5. плодовых деревьев из дворовых колонок и кранов | 150 |
| 2. Полив посадок: | литров в сутки на один квадратный метр |   |
| 2.1. в весенних теплицах, парниках всех типов и утепленном грунте в период с 15 апреля по 15 августа | 6 |
| 2.2. в зимних теплицах | 15 |
| 3. Содержание животных на личном подворье: |   |   |
| 3.1. коровы | литров в сутки на одно животное | 70 |
| 3.2. лошади | 60 |
| 3.3. жеребята | 45 |
| 3.4. молодняк крупного рогатого скота в возрасте до 2 лет | 30 |
| 3.5. телята в возрасте до 6 месяцев | 20 |
| 3.6. свиноматки с поросятами | 60 |
| 3.7. свиной молодняк старше 4 месяцев и свиньи на откорме | 15 |
| 3.8. кролики | 3 |
| 3.9. козы, овцы | 10 |
| 3.10. молодняк овец в возрасте до 1 года | 6 |
| 3.11. собаки | 7 |
| 3.12. коты | 3 |
| 3.13. норки, соболи | 3 |
| 3.14. утки, гуси | литров в сутки на одну птицу | 2 |
| 3.15. индейки | 1,5 |
| 3.16. куры | 1 |
| 4. Мойка личного автотранспорта при наличии дворовой колонки, крана, внутреннего водопровода | литров в месяц на один автомобиль | 600 |
| 5. Индивидуальные бани в частном жилищном фонде | литров в месяц на одного проживающего | 400 |
| 6. Искусственные водоемы с каскадными водопадами, фонтаны: | процентов от объема наполнения |   |
| 6.1. наполнение | по фактическому объему сооружения |
| 6.2. пополнение (подпитка) при сбросе переливов на рельеф и (или) в канализацию | 10 |
| 6.3. пополнение (подпитка) при рециркуляции воды с очисткой | 5 |
| 7. Развлекательные бассейны периодического использования на открытом воздухе при температуре выше 25 градусов по Цельсию: | процентов от объема наполнения |   |
| 7.1. наполнение | по фактическому объему сооружения |
| 7.2. пополнение (подпитка) при сбросе переливов на рельеф и (или) в канализацию | 10 |
| 7.3. пополнение (подпитка) при рециркуляции воды с очисткой | 5 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 3к [решению](#a6)Витебского областногоисполнительного комитета21.11.2019 № 608(в редакции решенияВитебского областногоисполнительного комитета05.07.2024 № 439)  |

НОРМЫ
водопотребления на нужды юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, в собственности, хозяйственном ведении, оперативном управлении или в пользовании на ином законном основании которых находятся капитальные строения (здания, сооружения), изолированные помещения и иные объекты[\*](#a7)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование объектов, вид водопотребления | Единица измерения | Норма водопотребления |
| всего | в том числе горячая вода |
| 1. Здания административного назначения | литров в сутки на одного работающего | 12 | 6 |
| 2. Гостиницы, пансионаты и мотели с общими ваннами и душевыми | литров в сутки на одного проживающего | 120 | 60 |
| 3. Гостиницы и пансионаты с душевыми во всех отдельных номерах | литров в сутки на одного проживающего | 230 | 115 |
| 4. Гостиницы с ваннами в отдельных номерах, процентов от общего числа номеров: | литров в сутки на одного проживающего |   |   |
| до 25 | 200 | 100 |
| до 75 | 250 | 125 |
| до 100 | 300 | 150 |
| 5. Больницы (за исключением водолечебных отделений): | литров в сутки на одно койко-место |   |   |
| с общими ваннами и душевыми | 115 | 57,5 |
| с санитарными узлами, приближенными к палатам | 200 | 100 |
| инфекционные | 240 | 120 |
| 6. Санатории и дома отдыха (за исключением водолечебных отделений): | литров в сутки на одно койко-место |   |   |
| с ваннами при всех жилых комнатах | 200 | 100 |
| с душем при всех жилых комнатах | 150 | 75 |
| 7. Туристические базы: |   |   |   |
| для туристов | литров в сутки на одного туриста | 25 | 12,5 |
| для обслуживающего персонала | литров в сутки на одного работающего | 25 | 12,5 |
| 8. Поликлиники и амбулатории (за исключением водолечебных отделений) | литров в сутки на одного пациента | 13 | 6,5 |
| 9. Водолечебные отделения, входящие в состав больниц, санаториев, поликлиник: | литров на одну процедуру |   |   |
| ванна общая | 200 | 100 |
| ванна сидячая | 64 | 32 |
| душ дождевой | 120 | 60 |
| душ восходящий | 50 | 25 |
| душ циркулярный | 150 | 75 |
| душ строевой | 250 | 125 |
| 10. Аптеки: | литров в сутки на одного работающего |   |   |
| торговый зал и подсобные помещения | 12 | 6 |
| лаборатория приготовления лекарств | 310 | 155 |
| 11. Детские ясли-сады: | литров в сутки на одного ребенка |   |   |
| 11.1. с дневным пребыванием детей: |   |   |
| со столовыми, работающими на полуфабрикатах | 21,5 | 10,8 |
| со столовыми, работающими на сырье, и прачечными, оборудованными автоматическими стиральными машинами | 75 | 37,5 |
| 11.2. с круглосуточным пребыванием детей: |   |   |
| со столовыми, работающими на полуфабрикатах | 39 | 19,5 |
| со столовыми, работающими на сырье, и прачечными, оборудованными автоматическими стиральными машинами | 93 | 46,5 |
| 12. Оздоровительные лагеря (в том числе круглогодичного действия): | литров в сутки на одно место |   |
| со столовыми, работающими на сырье, и прачечными, оборудованными автоматическими стиральными машинами | 200 | 100 |
| со столовыми, работающими на полуфабрикатах и стиркой белья в централизованных прачечных | 55 | 27,5 |
| 13. Учреждения образования (в том числе среднего специального и высшего) с душевыми при гимнастических залах и буфетами, реализующими готовую продукцию | литров в сутки на одного обучающегося, одного преподавателя в смену | 17,2 | 8,6 |
| 14. Лаборатории учреждений среднего специального и высшего образования, дополнительного образования взрослых | литров в сутки на один прибор в смену | 224 | 112 |
| 15. Учреждения общего среднего образования с душевыми при гимнастических залах и столовыми, работающими на полуфабрикатах | литров в сутки на одного обучающегося, одного преподавателя в смену | 10 | 5 |
| 16. Учреждения общего среднего образования с душевыми при гимнастических залах и столовыми, работающими на полуфабрикатах, с продленным днем | литров в сутки на одного обучающегося, одного преподавателя в смену | 12 | 6 |
| 17. Учреждения профессионально-технического образования с душевыми при гимнастических залах и столовыми, работающими на полуфабрикатах | литров в сутки на одного обучающегося, одного преподавателя в смену | 20 | 10 |
| 18. Специальные учебно-воспитательные учреждения с помещениями: |   |   |   |
| учебными (c душевыми при гимнастических залах) | литров в сутки на одного обучающегося, одного преподавателя в смену | 9 | 4,5 |
| спальными | литров в сутки на одно место | 70 | 35 |
| 19. Иные организации, реализующие образовательные программы | литров в сутки на одного обучающегося, одного преподавателя в смену | 20 | 10 |
| 20. Объекты научного назначения, в том числе научно-исследовательские институты (организации), научно-исследовательские подразделения, научно-практические центры, лаборатории: | литров в сутки на одного работающего |   |   |
| химического профиля | 460 | 230 |
| биологического профиля | 310 | 155 |
| физического профиля | 125 | 62,5 |
| естественных наук | 12 | 6 |
| 21. Объекты общественного питания: |   |   |   |
| 21.1. для приготовления пищи: | литров в сутки на одно условное блюдо |   |   |
| реализуемой в обеденном зале | 12 | 6 |
| продаваемой на дом | 10 | 5 |
| 21.2. выпускающие полуфабрикаты: | литров в сутки на одну тонну полуфабриката |   |   |
| мясные | 6700 | 3350 |
| рыбные | 6400 | 3200 |
| овощные  | 4400 | 2200 |
| кулинарные | 7700 | 3850 |
| 22. Объекты розничной торговли, в том числе на ярмарках, рынках, выставках: | литров в сутки на одного работающего в смену |   |   |
| промышленных (непродовольственных) товаров | 12 | 6 |
| продовольственных товаров, а также блюд (расфасованных, находящихся в торговом зале и на раздаче) | 250 | 125 |
| со смешанной группой товаров в сельской местности при пользовании общими уличными водоразборными колонками | 50 | 25 |
| 23. Парикмахерские | литров в сутки на одного работающего | 56 | 28 |
| 24. Кинотеатры | литров в сутки на одно место | 4 | 2 |
| 25. Дворцы и дома культуры, клубы | литров в сутки на одно место | 8,6 | 4,3 |
| 26. Театры: |   |   |   |
| для зрителей | литров в сутки на одно место | 10 | 5 |
| для артистов | литров в сутки на одного артиста | 40 | 20 |
| 27. Библиотеки, читальные залы: |   |   |   |
| для работников | литров в сутки на одного работника | 13 | 6,5 |
| для посетителей | литров в сутки на одного посетителя | 10 | 5 |
| 28. Дворцы спорта, стадионы и спортзалы: |   |   |   |
| для зрителей | литров в сутки на одно место | 3 | 1,5 |
| для физкультурников (с учетом приема душа) | литров в сутки на одного физкультурника | 50 | 25 |
| для спортсменов | литров в сутки на одного спортсмена | 100 | 50 |
| 29. Плавательные бассейны: |   |   |   |
| пополнение бассейна | процентов от объема бассейна в сутки | 10 | 5 |
| для зрителей | литров в сутки на одно место | 3 | 1,5 |
| для спортсменов (физкультурников) с учетом приема душа | литров в сутки на одного спортсмена (физкультурника) | 100 | 50 |
| 30. Бани: | литров в сутки на одного посетителя |   |   |
| для мытья с тазами на скамьях и ополаскиванием в душе | 180 | 90 |
| для мытья с тазами на скамьях и ополаскиванием в душе, с приемом оздоровительных процедур и ополаскиванием в душе | 290 | 145 |
| душевая кабина | 360 | 180 |
| ванная комната | 540 | 270 |
| 31. Прачечные: | литров в сутки на один килограмм сухого белья |   |   |
| механизированные | 75 | 37,5 |
| немеханизированные | 40 | 20 |
| 32. Общественные туалеты: |   |   |   |
| умывальник | литров в сутки на один умывальник | 360 | 180 |
| унитаз | литров в сутки на один унитаз | 650 | – |
| писсуар | литров в сутки на один писсуар | 200 | – |
| 33. Объекты производственного назначения: | литров в сутки на одного человека в смену |   |   |
| цехи с тепловыделением свыше 80 килоджоулей на один метр кубический в час | 45 | 22,5 |
| иные цехи | 25 | 12,5 |
| 34. Душевые в бытовых помещениях промышленных организаций | литров на одну душевую сетку в смену | 500 | 250 |
| 35. Гаражи, автотранспортные организации: | литров в сутки на одно транспортное средство |   |
| легковые автомобили | 500 | – |
| грузовые автомобили | 700 | – |
| автобусы | 800 | – |
| 36. Полив: | литров на один квадратный метр |   |   |
| зеленых насаждений, газонов, цветников | 6 | – |
| футбольного поля | 0,5 | – |
| 37. Влажная уборка помещений | литров на один квадратный метр один раз в сутки | 0,4 | – |
| 38. Подпитка тепловых сетей | ежечасно, процентов от объема заполнения системы | 0,25 | – |
| 39. Фонтаны (пополнение) | процентов от объема фонтана в сутки | 10 | – |
| 40. Заливка поверхности крытых и открытых катков с искусственным льдом: |   |   |   |
| первоначальная заливка площади, отведенной под каток, подготовка поверхности катка | литров на один квадратный метр | 50 | – |
| наращивание слоя льда до расчетной толщины | 20 | – |
| последующая подготовка поверхности катка | литров в сутки на один квадратный метр | 0,5 | – |
| 41. Содержание и поение скота, птиц и зверей на животноводческих и иных объектах при отсутствии проектной документации на объект: |   |   |   |
| коровы молочные | литров в сутки на одно животное | 100 | – |
| коровы мясные | 70 | – |
| лошади племенные | 80 | – |
| жеребцы-производители | 70 | – |
| лошади рабочие верховые, рысистые и некормящие матки | 60 | – |
| жеребята в возрасте до 1,5 лет | 45 | – |
| нетели | 60 | – |
| молодняк крупного рогатого скота в возрасте до 2 лет | 30 | – |
| телята в возрасте до 6 месяцев | 20 | – |
| свиноматки с поросятами | 60 | – |
| супоросные, холостые свиноматки, хряки-производители, взрослые свиноматки | 25 | – |
| свиной молодняк старше 4 месяцев и свиньи на откорме | 15 | – |
| поросята-отъемыши | 5 | – |
| кролики | 3 | – |
| козы, овцы | 10 | – |
| молодняк овец в возрасте до 1 года | 6 | – |
| собаки | 7 | – |
| коты | 3 | – |
| норки, соболи | 3 | – |
| лисы, песцы | 7 | – |
| утки, гуси | литров в сутки на одну птицу | 2 | – |
| индейки | 1,5 | – |
| куры | 1 | – |
| 42. Теплицы: | литров в сутки на один квадратный метр |   |   |
| с посадками в грунтовых зимних теплицах | 15 | – |
| с посадками в стеллажных зимних и грунтовых весенних теплицах | 6 | – |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Включая расход воды обслуживающим персоналом, в том числе на уборку помещений, посетителями и др.

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 4к [решению](#a6) Витебского областного исполнительного комитета 21.11.2019 № 608 (в редакции решения Витебского областного исполнительного комитета 11.05.2023 № 240)  |

НОРМЫ
водопотребления на нужды юридических лиц, осуществляющих управление государственным и частным жилищным фондом

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование объектов, вид водопотребления | Единица измерения | Норма водопотребления |
| 1. Санитарное содержание служебных помещений жилых домов, общежитий: |   |   |
| уборка служебных помещений | литров на один квадратный метр в месяц | 0,6 |
| уборка санузлов в служебных помещениях | литров на один квадратный метр в месяц | 2,4 |
| 2. Санитарное содержание вспомогательных помещений жилых домов, общежитий: |   |   |
| мойка вспомогательных помещений (за исключением технических помещений) жилых домов, общежитий без лифтов | литров на один квадратный метр в месяц | 0,43 |
| мойка вспомогательных помещений (за исключением технических помещений) жилых домов, общежитий с лифтом, без мусоропровода | литров на один квадратный метр в месяц | 0,25 |
| мойка вспомогательных помещений (за исключением технических помещений) жилых домов, общежитий с лифтом, с действующим мусоропроводом | литров на один квадратный метр в месяц | 0,3 |
| мойка окон | литров на один квадратный метр в год | 1 |
| влажная протирка стен, дверей, плафонов, отопительных приборов, перил | литров на один квадратный метр в год | 0,2 |
| дезинфекция поверхностей вспомогательных помещений  | литров на один квадратный метр | 0,2 |
| 3. Санитарное содержание мусоропроводов в жилых домах, общежитиях: |   |   |
| мойка мусороприемной камеры | литров на один квадратный метр в месяц | 4,27 |
| мойка загрузочного клапана | литров на один клапан в месяц | 1 |
| 4. Наполнение при производстве ремонтно-строительных и аварийно-восстановительных работ внутридомовых водопроводов диаметром (мм): | литров на один метр погонный |   |
| 25 | 0,5 |
| 32 | 0,8 |
| 50 | 2 |
| 80 | 5 |
| 100 | 7,9 |
| 5. Наполнение внутридомовых систем отопления: | кубических метров на одну гигакалорию в час расчетной тепловой нагрузки |   |
| с радиаторами | 15,5 |
| с ребристыми трубами | 14,2 |
| с радиаторами стальными панельными | 14 |
| с конвекторами | 7,6 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 5к [решению](#a6) Витебского областного исполнительного комитета 21.11.2019 № 608  |

НОРМЫ
водопотребления на тушение пожаров, проведение тактико-специальных занятий и учений, проверки противопожарного водоснабжения через пожарные гидранты, находящиеся в хозяйственном ведении, оперативном управлении или в пользовании на ином законном основании организаций водопроводно-канализационного хозяйства

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование объектов, вид водопотребления | Единица измерения | Норма водопотребления |
| 1. Здания административного назначения | литров в секунду на один квадратный метр | 0,1 |
| 2. Больницы | 0,1 |
| 3. Учреждения образования | 0,1 |
| 4. Библиотеки, архивы | 0,1 |
| 5. Музеи, выставки | 0,15 |
| 6. Театры, дома и дворцы культуры, кинотеатры, клубы: |   |
| сцены | 0,2 |
| зрительный зал | 0,15 |
| подсобные помещения | 0,15 |
| 7. Животноводческие здания | 0,15 |
| 8. Мельницы, элеваторы | 0,15 |
| 9. Склады ядохимикатов и удобрений | 0,2 |
| 10. Зерновые культуры (зрелые при сухой погоде и ветре) | 0,25 |
| 11. Редкая и низкая растительность в сухую погоду | 0,1 |
| 12. Лесные массивы | 0,1 |
| 13. Торф фрезерный: |   |
| на полях | 0,1 |
| в штабелях | 0,2 |
| 14. Здания производственного назначения: |   |
| 14.1. участки и цехи с категорией производства в зданиях | 0,2 |
| 14.2. окрасочные цехи | 0,2 |
| 14.3. подвальные помещения | 0,3 |
| 14.4. чердачные помещения | 0,15 |
| 14.5. сгораемые покрытия больших площадей в зданиях: |   |
| при тушении снизу внутри здания | 0,15 |
| при тушении снаружи со стороны покрытия | 0,08 |
| при тушении снаружи при развившемся пожаре | 0,15 |
| 15. Строящиеся здания | 0,1 |
| 16. Организации розничной и оптовой торговли (магазины, склады материальных ценностей, базы) | 0,2 |
| 17. Типографии | 0,1 |
| 18. Холодильники | 0,1 |
| 19. Электростанции и подстанции: |   |
| кабельные тоннели | 0,2[\*](#a8) |
| машинные залы и помещения котельных | 0,2[\*](#a8) |
| галереи топливоподачи | 0,1[\*](#a8) |
| трансформаторы, реакторы, масляные выключатели | 0,1[\*](#a8) |
| 20. Транспортные организации: |   |
| 20.1. автомобили, автобусы, трамваи, троллейбусы: |   |
| открытые площадки | 0,1 |
| гаражи, мастерские, трамвайные депо, ангары | 0,2 |
| 20.2. самолеты, вертолеты: |   |
| внутренняя отделка | 0,08[\*](#a8) |
| конструкции с наличием магниевых сплавов | 0,25[\*](#a8) |
| корпус | 0,15[\*](#a8) |
| ангары | 0,2[\*](#a8) |
| 20.3. суда (пассажирские, сухогрузные): |   |
| надстройки (внутренние/наружные пожары) | 0,2[\*](#a8) |
| трюмы | 0,2[\*](#a8) |
| 20.4. подвижной состав железнодорожного транспорта: |   |
| пассажирский, почтово-багажный, рефрижераторный | 0,35 |
| грузовой с твердыми сгораемыми материалами | 0,25 |
| грузовой с контейнерами | 0,2 |
| 21. Объекты с наличием твердых веществ, легковоспламеняющихся веществ и горючих жидкостей: |   |
| 21.1. бумага: |   |
| разрыхленная | 0,3 |
| в рулонах | 0,1 |
| 21.2. древесина: |   |
| 21.2.1. круглый лес в штабелях в пределах одной группы | 0,35 |
| 21.2.2. балансовая при влажности, процентов: |   |
| 40–50 | 0,2 |
| менее 40 | 0,5 |
| 21.3. пиломатериалы в штабелях в пределах одной группы при влажности, процентов: |   |
| 8–20 | 0,45 |
| 21–30 | 0,3 |
| свыше 30 | 0,1 |
| 21.4. резина, резинотехнические изделия: |   |
| в складе | 0,3 |
| в цехе | 0,3 |
| на открытых площадках | 0,3 |
| 21.5. льнотреста: |   |
| скирды, тюки | 0,25 |
| в отвалах | 0,2 |
| 21.6. сено, солома | 0,2 |
| 21.7. пластмассы: |   |
| полимерные материалы и изделия из них | 0,2 |
| термопласты | 0,14 |
| реактопласты | 0,1 |
| текстолит, карболит, отходы пластмасс | 0,3 |
| 21.8. хлопок и другие волокнистые материалы | 0,2 |
| 21.9. целлулоид и изделия из него | 0,4 |
| 21.10. ацетон | 0,4[\*](#a8) |
| 21.11. нефтепродукты в емкости (резервуарах) при температуре вспышки: |   |
| ниже 28 градусов по Цельсию | 0,4[\*](#a8) |
| свыше 28 до 60 градусов по Цельсию | 0,3[\*](#a8) |
| выше 60 градусов по Цельсию | 0,2[\*](#a8) |
| 21.12. горючие жидкости, разлившиеся по поверхности площадки, в траншеях и технических лотках | 0,2[\*](#a8) |
| 21.13. термоизоляция, пропитанная нефтепродуктами | 0,2[\*](#a8) |
| 21.14. спирт на складах и спиртовых заводах (разбавленный до 70 процентов) | 0,4[\*](#a8) |
| 21.15. нефть и конденсат вокруг скважин | 0,2[\*](#a8) |
| 22. Проведение тактико-специальных занятий и учений | нормы водопотребления, установленные в пунктах [1–21](#a9) настоящего приложения, в зависимости от выбранного объекта управляемой имитации по чрезвычайной ситуации (пожара) в ходе проверки готовности к действиям сил государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны |
| 23. Проверка противопожарного водоснабжения через пожарные гидранты  | литров на один пожарный гидрант | 1000 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Подача тонкораспыленной воды.