Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов

Республики Беларусь 29 сентября 2020 г. N 9/104341

РЕШЕНИЕ ГРОДНЕНСКОГО ОБЛАСТНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА

18 сентября 2020 г. N 530

О НОРМАХ ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ

|  |
| --- |
| (в ред. решения Гродненского облисполкома от 02.11.2021 N 557) |

На основании части четвертой статьи 35 Закона Республики Беларусь от 24 июня 1999 г. N 271-З "О питьевом водоснабжении" Гродненский областной исполнительный комитет РЕШИЛ:

1. Установить на территории Гродненской 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;

на ведение личного подсобного хозяйства согласно приложению 2;

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;

на нужды юридических лиц, осуществляющих управление государственным и частным жилищным фондом, согласно приложению 4;

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

Нормы водопотребления на нужды юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, не указанные в приложении 3, 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 | В.С.Караник |

|  |  |
| --- | --- |
| Управляющий делами | И.А.Попов |

СОГЛАСОВАНО

Министерство жилищно-

коммунального хозяйства

Республики Беларусь

Приложение 1

к решению

Гродненского областного

исполнительного комитета

18.09.2020 N 530

НОРМЫ

ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ ПО ЖИЛЫМ ДОМАМ, В ТОМ ЧИСЛЕ ОБЩЕЖИТИЯМ

|  |
| --- |
| (в ред. решения Гродненского облисполкома от 02.11.2021 N 557) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование объектов | Единица измерения | Нормы потребления воды | |
| всего | в том числе горячая вода |
| 1. Жилые дома с централизованной системой питьевого водоснабжения, оборудованные: |  |  |  |
| 1.1. водопроводом, канализацией, ваннами (душем) и централизованным горячим водоснабжением | литров в сутки на одного проживающего | 250 | 125 |
| 1.2. водопроводом, канализацией, централизованным горячим водоснабжением, не оборудованные ваннами (душем) | литров в сутки на одного проживающего | 100 | 50 |
| 1.3. водопроводом, канализацией, ваннами (душем) и местными водонагревателями | литров в сутки на одного проживающего | 245 | - |
| 1.4. водопроводом, канализацией, местными водонагревателями, не оборудованные ваннами (душем) | литров в сутки на одного проживающего | 120 | - |
| 1.5. водопроводом, местными водонагревателями, ваннами (душем), не оборудованные централизованной канализацией | литров в сутки на одного проживающего | 150 | - |
| 1.6. водопроводом, канализацией, газом, не оборудованные ваннами (душем) | литров в сутки на одного проживающего | 100 | - |
| 1.7. газом, водопроводом, не оборудованные канализацией (выгребными ямами) | литров в сутки на одного проживающего | 95 | - |
| 1.8. водопроводом, не оборудованные канализацией (выгребными ямами) и газом | литров в сутки на одного проживающего | 50 | - |
| 2. Жилые дома с водопользованием: |  |  |  |
| 2.1. из уличных водоразборных колонок | литров в сутки на одного проживающего | 35 | - |
| 2.2. из дворовых колонок и кранов | литров в сутки на одного проживающего | 50 | - |
| 2.3. из иных общественных источников нецентрализованного питьевого водоснабжения | литров в сутки на одного проживающего | 30 | - |
| 3. Общежития: |  |  |  |
| без душевых | литров в сутки на одного проживающего | 60 | 35 |
| с общими душевыми | литров в сутки на одного проживающего | 110 | 55 |
| с душевыми при жилых комнатах | литров в сутки на одного проживающего | 120 | 60 |
| с общими кухнями и душевыми на этажах, умывальниками, унитазом при жилых комнатах | литров в сутки на одного проживающего | 150 | 75 |
| с общими кухнями и душевыми при жилых комнатах в каждой секции здания | литров в сутки на одного проживающего | 175 | 85 |
| с повышенной степенью благоустройства (квартирного типа) | литров в сутки на одного проживающего | 270 | 135 |
| (п. 3 в ред. решения Гродненского облисполкома от 02.11.2021 N 557) | | | |
| 4. Наличие индивидуальных бань в частном жилищном фонде | кубических метров в месяц на одного проживающего | 1,2 | - |

Приложение 2

к решению

Гродненского областного

исполнительного комитета

18.09.2020 N 530

НОРМЫ

ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ НА ВЕДЕНИЕ ЛИЧНОГО ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид водопотребления | Единица измерения | Нормы потребления воды |
| 1. Полив огородов с 15 мая по 31 июля: |  |  |
| из общих уличных водоразборных колонок | литров в сутки на 1 квадратный метр | 1 |
| из дворовых колонок и кранов | литров в сутки на 1 квадратный метр | 5 |
| 2. Полив деревьев с 15 мая по 31 июля | литров в месяц на одно дерево | 100 |
| 3. На полив грунтовых теплиц, парников или сооружений утепленного грунта с 15 мая по 31 июля | литров в сутки на 1 квадратный метр | 15 |
| 4. Содержание животных на личном подворье: |  |  |
| 1 корова, 1 лошадь | литров в сутки | 30 |
| 1 свинья | литров в сутки | 15 |
| 1 кролик | литров в сутки | 3 |
| 1 коза, 1 овца | литров в сутки | 10 |
| 1 собака | литров в сутки | 5 |
| 1 птица | литров в сутки | 1,2 |

Приложение 3

к решению

Гродненского областного

исполнительного комитета

18.09.2020 N 530

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 <\*>

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

--------------------------------

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

Приложение 4

к решению

Гродненского областного

исполнительного комитета

18.09.2020 N 530

НОРМЫ ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ

НА НУЖДЫ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫМ И ЧАСТНЫМ ЖИЛИЩНЫМ ФОНДОМ

|  |
| --- |
| (в ред. решения Гродненского облисполкома от 02.11.2021 N 557) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование объектов, вид водопотребления | Единица измерения | Норма водопотребления |
| 1. Помещения жилищно-эксплуатационных служб | литров в сутки на одного работающего | 12 |
| 2. Содержание мест общего пользования в жилых домах, общежитиях: |  |  |
| вспомогательные помещения (за исключением технических помещений) в жилых домах, общежитиях, не оборудованных лифтами | литров на один квадратный метр в месяц | 0,43 |
| вспомогательные помещения (за исключением технических помещений), кабины лифтов в жилых домах, общежитиях, оборудованных лифтами | литров на один квадратный метр в месяц | 0,25 |
| окна | литров на один квадратный метр в год | 1 |
| стены, двери, плафоны, отопительные приборы, перила | литров на один квадратный метр в год | 0,2 |
| (п. 2 в ред. решения Гродненского облисполкома от 02.11.2021 N 557) | | |
| 3. Наполнение при производстве ремонтно-строительных и аварийно-восстановительных работ внутридомовых водопроводов диаметром (мм): |  |  |
| 25 | литров на один метр погонный | 0,5 |
| 32 | литров на один метр погонный | 0,8 |
| 50 | литров на один метр погонный | 2 |
| 80 | литров на один метр погонный | 5 |
| 100 | литров на один метр погонный | 7,9 |
| 4. Наполнение внутридомовых систем отопления: |  |  |
| с радиаторами | кубических метров на одну гигакалорию в час расчетной тепловой нагрузки | 15,5 |
| с ребристыми трубами | кубических метров на одну гигакалорию в час расчетной тепловой нагрузки | 14,2 |
| с радиаторами стальными панельными | кубических метров на одну гигакалорию в час расчетной тепловой нагрузки | 14 |
| с конвекторами | кубических метров на одну гигакалорию в час расчетной тепловой нагрузки | 7,6 |

Приложение 5

к решению

Гродненского областного

исполнительного комитета

18.09.2020 N 530

НОРМЫ

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