

## Поиск по "Вода для инъекций"

- 1 [Фармакопейная статья "Вода для инъекций. ФС.2.2.0019.15"](#)  
(Государственная фармакопея Российской Федерации. XIII издание. Том III)
- 2 ["МУ-78-113. Медицинские иммунобиологические препараты. Приготовление, хранение и распределение \*\*воды\*\* очищенной и \*\*воды для инъекций\*\*. Методические рекомендации"](#)  
(утв. Департаментом госсанэпиднадзора Минздрава России 22.05.1998)
- 3 [Общая фармакопейная статья "Микробиологическая чистота. ОФС.1.2.4.0002.15"](#)  
(Государственная фармакопея Российской Федерации. XIII издание. Том I)
  - 12.1. **Вода для инъекций** (ангро)
- 4 ["ОК 010-2014 \(МСКЗ-08\). Общероссийский классификатор занятий"](#)  
(принят и введен в действие Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 2020-ст) (ред. от 18.02.2021)
  - вакцинация птицы посредством питьевой **воды, инъекций** или распыления в воздухе;
- 5 [Приказ Росздравнадзора от 09.10.2006 N 2284-Пр/06 \(ред. от 17.04.2008\)](#)  
["Об утверждении форм документов, используемых Росздравнадзором в процессе лицензирования фармацевтической деятельности"](#)
  - Приложение N 2. Акт проверки соблюдения лицензиатом/возможности выполнения соискателем лицензии лицензионных требований и условий при осуществлении фармацевтической деятельности (аптечное учреждение)
- 6 [Решение Суда Евразийского экономического союза от 16.07.2021 N CE-1-2/1-21-АП](#)  
[<Об оставлении без изменения Решения Суда Евразийского экономического союза от 19.05.2021, которым удовлетворено заявление о признании Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14.10.2019 N 180 не соответствующим Договору о ЕАЭС от 29.05.2014 и](#)
  - Так, к примеру, препарат, именуемый "сульфат магния (раствор)" по своим характеристикам представляет собой соль магния (действующее вещество - магния сульфата гептагидрат, вспомогательные вещества - натрия гидроксид, **вода для инъекций**), показания к применению
- 7 [Приказ Ростехнадзора от 08.12.2020 N 505](#)  
["Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых"](#)  
(Зарегистрировано в Минюсте России 21.12.2020 N 61651)
  - 679. На период искусственного закрепления грунтов и работ в выработках, закрепленных **инъекцией** химических реагентов, необходимо организовать контроль за загрязнением дренажных **вод** и рудничного воздуха.

- 8 ["ПБ 03-428-02. Правила безопасности при строительстве подземных сооружений"](#)  
(утв. Постановлением Госгортехнадзора РФ от 02.11.2001 N 49)
- 5.10.1. На период искусственного закрепления грунтов и работ в выработках, закрепленных **инъекцией** химических реагентов, необходимо организовать контроль специализированной лабораторией за загрязнением дренажных **вод** и рудничного воздуха в подземных выработках и
- 9 Приказ Минморфлота СССР от 03.05.1989 N 56  
[<О введении в действие Правил морской перевозки опасных грузов \(Правила МОПОГ\) РД 31.15.01-89>](#)  
(вместе с "РД 31.15.01-89. Правила морской перевозки опасных грузов (Правила МОПОГ)")
- При попадании яда в пищеварительный тракт необходимо промыть желудок большим количеством **воды** с добавлением активированного угля или жженой магнезии. Можно вызвать рвоту приемом внутрь 1%-ного раствора медного купороса или **инъекцией** 1 мл 1%-ного
- 10 Приказ Росрыболовства от 04.08.2009 N 695 (ред. от 22.12.2016)  
["Об утверждении Методических указаний по разработке нормативов качества \*\*воды водных\*\* объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в \*\*водах водных\*\* объектов рыбохозяйственного значения"](#)  
(Зарегистрировано в Минюсте России 03.09.2009 N 14702)
- Для стимуляции нереста применяют **инъекцию** в превисцеральную полость тела (через перистомальную мембрану) 0,5 см<sup>3</sup> 0,5 М раствора KCl (на дистиллированной **воде**).
- 11 ["Пояснения к единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Содружества Независимых Государств \(ТН ВЭД СНГ\)"](#)  
(утв. решением Совета руководителей таможенных служб государств - участников Содружества Независимых Государств от 14.06.2017 N 10/65) (Том 2. Разделы VI (2/2) - VIII. Группы 29 - 43)
- ...формах, таких как таблетки, ампулы (например, бидистиллированная **вода** в ампулах емкостью 1,25 - 10 см<sup>3</sup>, находящая применение или для непосредственного лечения некоторых заболеваний, например, алкоголизма, диабетической комы, или в качестве растворителя для
- 12 ["Перечень вопросов для определения уровня профессиональной подготовки экспертов федерального государственного бюджетного учреждения по проведению экспертизы лекарственных средств для ветеринарного применения и аттестации их на право проведения"](#)  
(утв. Минсельхозом России от 26.08.2022)
- При попадании вакцины на кожу или слизистые оболочки их необходимо промыть большим количеством проточной **воды**. При случайной **инъекции** вакцины человеку место введения обработать 70%-ным раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и

13 ["Обзор практики межгосударственных органов по защите прав и основных свобод человека N 4 \(2022\)"](#)

(подготовлен Верховным Судом РФ)

...том, что во время его перевозки и в течение примерно 30 часов тайного содержания под стражей г-ну Гальярдо Мартинесу не давали **воды**, не разрешали спать и пользоваться туалетом, его снова били по мошонке, животу, спине, лицу и голове, душили, заставляли присутствовать при

14 ["Государственный реестр лекарственных средств"](#)

(по состоянию на 08.09.2023) (Часть 2)

...раствора для инфузий и внутримышечного введения, 0.5 г, 0.5 г - флаконы (5 шт.) - пачки картонные /в комплекте с растворителем: **вода для инъекций** (ампулы) 5 мл-5 шт./ - По рецепту; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения, 0.5 г, 0.5...

15 ["Государственный реестр лекарственных средств"](#)

(по состоянию на 08.09.2023) (Часть 1)

...раствора для инфузий и внутримышечного введения, 0.5 г, 0.5 г - флаконы (5 шт.) - пачки картонные /в комплекте с растворителем: **вода для инъекций** (ампулы) 5 мл-5 шт./ - По рецепту; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения, 0.5 г, 0.5...

16 Справочная информация:

["Санитарно-эпидемиологическое нормирование"](#)

(Материал подготовлен специалистами КонсультантПлюс)

Методические рекомендации МУ-78-113 "Медицинские иммунобиологические препараты. Приготовление, хранение и распределение **воды** очищенной и **воды для инъекций**" ...  
Департамент госсанэпиднадзора Минздрава РФ 22.05.1998

17 <Письмо> Минздравсоцразвития РФ от 21.04.2010 N 15-4/10/2-3204

[<О направлении методического письма Минздравсоцразвития РФ "Первичная и реанимационная помощь новорожденным детям">](#)

- стерильная **вода для инъекций**.

18 Приказ Минсельхоза России от 15.06.2015 N 247 (ред. от 03.08.2022)

["Об утверждении справочника в области аквакультуры \(рыбоводства\)"](#)

...либо витально-оперативным методом - у осетровых видов рыб. Половые продукты отбираются в соответствующую тару, главным требованием к которой является санитарное состояние и отсутствие капельно-жидкой **воды**, приводящей к неизбежной активации половых

- 19 ["Пояснения к единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза \(ТН ВЭД ЕАЭС\)"](#)  
(ред. от 03.12.2019) (Том II. Разделы VI - VIII. Группы 29 - 43)  
...формах, таких как таблетки, ампулы (например, бидистиллированная **вода** в ампулах емкостью 1,25 - 10 см<sup>3</sup>, находящая применение или для непосредственного лечения некоторых заболеваний, например, алкоголизма, диабетической комы, или в качестве растворителя для
- 20 [Апелляционное определение Волгоградского областного суда от 30.08.2022 по делу N 22-3435/2022](#)  
[Приговор](#): По ч. 4 ст. 111 УК РФ (умышленное причинение тяжкого вреда здоровью). Определение: Приговор изменен.  
ДД.ММ.ГГГГ путем вливания ей в полость рта **воды**, а также введение ей **инъекции** супрастина, т.е. по истечении длительного времени после совершения преступления, не могут являться основанием для признания в отношении М.Д. такого смягчающего обстоятельства
- 21 ["Временные методические рекомендации "Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции \(COVID-19\). Версия 17 \(09.12.2022\)"](#)  
(утв. Минздравом России) (вместе с "Рекомендациями по описанию данных РГ И КТ ОГК", "Инструкцией по проведению диагностики COVID-19 с применением методов амплификации  
Канакинумаб ... Моноклональные антитела, ингибируют рецепторы ... ИЛ-1 ... Лиофилизат ... Канакинумаб 4 - 8 мг/кг в/в в сочетании с ГКС. Назначается при невозможности использования или неэффективности тоцилизумаба или сарилумаба. ... 150 мг лиофилизата растворяют в 1 мл
- 22 Приказ Россельхознадзора от 10.08.2022 N 1198  
["Об утверждении формы оценочного листа, содержащего список контрольных вопросов, ответы на которые должны свидетельствовать о соответствии соискателя лицензии, лицензиата лицензионным требованиям, предъявляемым при осуществлении фармацевтической деятельности в сфере](#)  
(Зарегистрировано в Минюсте России 08.09.2022 N 69999)  
93.4. ... помещение для получения **воды** для **инъекций**?
- 23 ["Временные методические рекомендации "Порядок проведения вакцинации против новой коронавирусной инфекции \(COVID-19\)"](#)  
(утв. Минздравом России)  
2.4. ... Растворить содержимое флакона в 1,0 мл **воды** для **инъекций**. Флакон встряхивать до полного растворения лиофилизата. Не пригоден к применению препарат во флаконах с нарушенной целостностью и маркировкой, при изменении физических свойств (интенсивное

- 24 Приказ Россельхознадзора от 05.03.2022 N 344  
"Об утверждении формы оценочного листа, содержащего список контрольных вопросов, ответы на которые должны свидетельствовать о соответствии соискателя лицензии, лицензиата лицензионным требованиям, предъявляемым при осуществлении деятельности по производству лекарственных (Зарегистрировано в Минюсте России 14.06.2022 N 68857)  
| 158.2. ... трубопроводы для **воды** для **инъекций** (дистиллированной, деионизированной)?
- 25 Приказ Россельхознадзора от 03.02.2022 N 164  
"Об утверждении форм проверочных листов (список контрольных вопросов), применяемых Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору и ее территориальными органами при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере (Зарегистрировано в Минюсте России 18.02.2022 N 67379)  
| 46.4. ... помещение для получения **воды** для **инъекций**?
- 26 Приказ Минтруда России от 31.05.2021 N 349н  
"Об утверждении профессионального стандарта "Фармацевт"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 29.06.2021 N 64003)  
| Необходимые умения ... Получать **воду** очищенную и **воду** для **инъекций** и использовать ее для изготовления лекарственных препаратов
- 27 Приказ Россельхознадзора от 07.10.2020 N 1078  
"Об утверждении методики расчета предельного размера платы за оказание услуги по инспектированию производителей лекарственных средств для ветеринарного применения, производство которых осуществляется за пределами Российской Федерации, на соответствие (Зарегистрировано в Минюсте России 16.12.2020 N 61505)  
| 7 ... Проверка участка систем подготовки, хранения и распределения **воды**, используемой в производстве (**воды** очищенной, **воды** для **инъекций**): оборудование, фактические параметры работы системы, мониторинг, техническое обслуживание системы.
- 28 "Временные методические рекомендации "Лекарственная терапия острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ) в амбулаторной практике в период эпидемии COVID-19. Версия 2 (16.04.2020)" (утв. Минздравом России)  
| Интерферон гамма человеческий рекомбинантный (интраназальная форма) (взрослые и дети старше 7 лет, не показан беременным) ... Содержимое флакона (100 000 МЕ) растворяют в 5 мл **воды** для **инъекций**. При первых признаках заболевания по 2 капли в каждый носовой ход после

- 29 Приказ Минтруда России от 30.08.2019 N 597н  
"Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по технологии производства наноструктурированных лекарственных средств"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 24.09.2019 N 56036)
- Проверка работы системы водоподготовки или наличия **воды** очищенной и (или) **воды** для **инъекций** на производстве наноструктурированных лекарственных средств
- 30 Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р (ред. от 09.06.2023)  
<Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи>
- V07AB ... растворители и разбавители, включая ирригационные растворы ... **вода** для **инъекций** ...  
растворитель для приготовления лекарственных форм для **инъекций**
- 31 Приказ Минтруда России от 22.05.2017 N 427н  
"Об утверждении профессионального стандарта "Провизор-аналитик"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 05.06.2017 N 46958)
- Контроль качества фармацевтических субстанций, **воды** очищенной для **инъекций**, концентратов, полуфабрикатов, лекарственных препаратов, изготовленных в аптечной организации ... 02.015
- 32 Приказ Минпромторга России от 20.01.2021 N 90  
"Об утверждении методик определения размера платы за оказание услуг по проведению фармацевтических инспекций производства лекарственных средств для медицинского применения, расположенного на территории Российской Федерации, на соответствие требованиям правил  
(Зарегистрировано в Минюсте России 16.03.2021 N 62773)
6. Осмотр инженерных и вспомогательных систем (система вентиляции, отопления и кондиционирования (HVAC), **вода** очищенная (ВО), **вода** для **инъекций** (ВДИ), чистый пар (ЧП), сжатый воздух (СВ), опрос ответственных лиц
- 33 <Письмо> ФФОМС от 29.03.2021 N 00-10-26-2-04/1636  
<Об особенностях лечения и оплаты медицинской помощи, оказанной пациентам с COVID-19 в стационарных условиях>
- ... Канакинумаб ... 4 - 8 мг/кг... 150 мг в 1 мл **воды** для **инъекций**, далее вводят во флакон с 250 мл 5% раствора глюкозы. ... 6 ... x ... 70 ... мг ... 420 ... 1
- 34 Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 03.11.2016 N 77 (ред. от 04.07.2023)  
"Об утверждении Правил надлежащей производственной практики Евразийского экономического союза"
- 3.43. Трубопроводы для **воды** очищенной, **воды** для **инъекций** (дистиллированной, деионизированной) и, при необходимости, другой **воды** следует подвергать санитарной обработке в соответствии с письменными инструкциями, в которых указаны пределы микробной

- 35 Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 11.08.2020 N 100 (ред. от 25.10.2022)  
"О Фармакопее Евразийского экономического союза"  
Испытуемый образец растворяют или разводят (в случае необходимости) раствором натрия хлорида 0,9% для **инъекций** или **водой** для **инъекций**.
- 36 Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.10.2022 N 138  
"Об утверждении Требований к проведению исследований (испытаний) лекарственных средств в части оценки и контроля содержания примесей"  
<2> Риск загрязнения лекарственного препарата примесями элементов через **воду** можно сократить посредством соблюдения фармакопейных требований к качеству **воды**, если в производственном процессе (процессах) используется очищенная **вода** или **вода** для **инъекций**.
- 37 Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 03.11.2016 N 78 (ред. от 23.09.2022)  
"О Правилах регистрации и экспертизы лекарственных средств для медицинского применения"  
...лекарственные препараты, фармакологическую активность которых определяет комплекс биологически активных веществ природного происхождения, растворы антисептиков (перекись водорода, йод, бриллиантовый зеленый и др.), **вода** для **инъекций**, адсорбенты (уголь
- 38 Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 03.11.2016 N 88 (ред. от 19.05.2022)  
"Об утверждении требований к инструкции по медицинскому применению лекарственного препарата и общей характеристике лекарственного препарата для медицинского применения"  
...полагаться на успешные тестирования, проведенные в отношении других препаратов в рамках портфеля компании, даже если они не принадлежат тому же терапевтическому классу, например **вода** для **инъекций**, кремы на **водной** основе, глазные капли с гидроксипропилметилцеллюлозой
- 39 Приказ Минприроды России от 09.11.2020 N 913  
"Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 N 61585)  
...эпидемиологическими правилами и гигиеническими нормативами в сфере безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов, Лесным кодексом, **Водным** кодексом Российской
- 40 Приказ Минздрава России от 22.05.2023 N 249н  
"Об утверждении правил изготовления и отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 29.05.2023 N 73564)  
По объему также дозируются **вода** очищенная и **вода** для **инъекций**, **водные** растворы лекарственных средств, галеновые и новогаленовые лекарственные средства.

- 41 Приказ Минсельхоза России от 10.04.2023 N 353  
"Об утверждении Правил изготовления и отпуска лекарственных препаратов для ветеринарного применения ветеринарными аптечными организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 01.06.2023 N 73667)
- б) помещение для получения **воды** для **инъекций** (допускается совмещение с зоной для получения **воды** очищенной в случае получения в ветеринарной аптеке **воды** очищенной и **воды** для **инъекций**);
- 42 "Клинические рекомендации "Грипп у взрослых"  
(утв. Минздравом России)
- Интерферон лейкоцитарный человеческий (лиофилизат для приготовления назального введения) - содержимое растворяют в 5 мл **воды** для **инъекций**, интраназально по 5 капель в каждый носовой ход 2 раза в сутки (разовая доза - 3 тыс. МЕ, суточная доза - 15 - 18 тыс. МЕ), в
- 43 "Клинические рекомендации "Острый гепатит С (ОГС) у взрослых"  
(утв. Минздравом России)
- глицирризиновая кислота+фосфолипиды\*\* - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2500 мг, предварительно растворив в 10 мл **воды** для **инъекций**\*\* в/в струйно медленно 2 раза в день в течение 10 дней затем переходят на пероральный прием по 1 -
- 44 "Клинические рекомендации "Острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ) у взрослых"  
(утв. Минздравом России)
- Интерферон альфа\*\* (лиофилизат для приготовления назального введения) - содержимое растворяют в 5 мл **воды** для **инъекций**, интраназально по 3 капли в каждый носовой ход 2 раза в сутки (разовая доза - 3 тыс. МЕ, суточная доза - 15 - 18 тыс. МЕ), в течение 5 - 7 дней.
- 45 "Клинические рекомендации "Острый гепатит А (ГА) у взрослых"  
(утв. Минздравом России)
- ...4 таблетки в день, глицирризиновая кислота+фосфолипиды\*\* - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2500 мг, предварительно растворив в 10 мл **воды** для **инъекций**\*\* в/в струйно медленно 2 раза в день в течение 10 дней затем переходят на
- 46 "Клинические рекомендации "Химический ожог пищевода"  
(утв. Минздравом России)
- ...Для введения в виде внутривенной инфузии содержимое флакона (20 мг рабепразола) сначала растворяют в 5 мл **воды** для **инъекций**\*\*, а затем добавляют к инфузионному раствору (0,9% раствор натрия хлорида\*\*) объемом 100 мл и вводят на протяжении 15 - 30 минут [1 - 4...



47 "Клинические рекомендации "Острый гепатит В (ГВ) у взрослых"

(утв. Минздравом России)

глицирризиновая кислота + фосфолипиды\*\* - лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2500 мг, предварительно растворив в 10 мл **воды для инъекций\*\*** в/в струйно медленно 2 раза в день в течение 10 дней затем переходят на пероральный прием по 1 -

48 "Клинические рекомендации "Умственная отсталость у взрослых"

(утв. Минздравом России)

Для купирования психомоторного возбуждения галоперидол\*\* в первые дни назначают внутримышечно по 2 - 5 мг 2 - 3 раза в сутки, либо внутривенно в той же дозировке (ампулу следует развести в 10 - 15 мл **воды для инъекций**).

49 "Клинические рекомендации "Роды одноплодные, самопроизвольное родоразрешение в затылочном предлежании (нормальные роды)"

(утв. Минздравом России)

11. Внутривенные или подкожные **инъекции** стерильной **#воды для инъекций\*\*** при болях в пояснице или любой другой родовой боли [146]. **Водные инъекции** обычно состоят из четырех внутривенных или подкожных **инъекций** от 0,1 до 0,5 мл стерильной **воды**.

50 "Клинические рекомендации "Пароксизмальная ночная гемоглобинурия"

(утв. Минздравом России)

Состав: 1,0 мл концентрата содержит действующее вещество: экулизумаб\*\* (rEclz) - 10,0 мг; вспомогательные вещества: натрия дигидрофосфата моногидрат, натрия гидрофосфата гептагидрат, натрия хлорид, полисорбат 80, **вода для инъекций** - до 1,0 мл.