

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Премьера
Правительства г. Москвы
Председатель Мосинжкомитета
А.С. Матросов
21 января 1992 года

СОГЛАСОВАНО

Председатель Московского
городского комитета
по охране природы
А.И. Кудин
15 января 1992 года

ПРАВИЛА
ПРИЕМА ПОВЕРХНОСТНЫХ СТОЧНЫХ ВОД С ТЕРРИТОРИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ В ГОРОДСКУЮ СЕТЬ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ
(ВРЕМЕННЫЕ)

Аннотация

Настоящие Правила определяют условия приема поверхностных сточных вод с территорий промзон и предприятий и порядок контроля за их сбросом в городскую сеть дождевой канализации. Они являются составной частью общих Правил приема поверхностных сточных вод с территории г. Москвы, проработка которых предусматривается.

Правила предназначены для работников предприятия "Мосводосток" и его абонентов.

Правила разработаны институтом МосводоканалНИИпроект, предприятием "Мосводосток", экологическим центром "Автосток" с учетом требований к выпуску сточных вод в водоем рыбохозяйственного водопользования.

Не является официальной версией, бесплатно предоставляется членам Ассоциации лесопользователей Приладожья, Поморья и Прионежья – www.alppp.ru. Постоянно действующий третейский суд.

Существующие приложения к тексту настоящих Правил являются их неотъемлемой частью.

Правила вводятся с 1 декабря 1991 года и действительны по 31 декабря 1994 года. Срок действия Правил подлежит автоматическому продлению, если за указанный период в текст не будет внесено значительных изменений, требующих их корректировки.

1. Основные положения

1.1. Настоящие Правила направлены на обеспечение охраны водных объектов г. Москвы от загрязнения поверхностными сточными водами с территорий промзон, строительных площадок и других объектов, а также на предотвращение нарушений в работе городских водосточных сетей и сооружений на них, безопасность их эксплуатации в соответствии с установленными требованиями.

Они являются составной частью общих Правил приема поверхностных сточных вод с территории города, проработка которых предусматривается институтом "МосводоканалНИИпроект" в составе Целевой комплексной программы "Оздоровление, благоустройство и охрана от загрязнения рек и водоемов на территории г. Москвы". В связи с этим поступление в городскую водосточную сеть загрязняющих веществ со сточными водами с селитебных территорий настоящими Правилами не регламентируется.

1.2. Правила определяют порядок очистки, отведения и приема поверхностных сточных вод с территорий промзон, строительных площадок и предприятий, взимания платы за транспортировку сточных вод и применение экономических санкций в случае нарушения установленных правил, в том числе фактов умышленного сброса загрязняющих веществ.

1.3. Правила составлены во исполнение решения IX сессии (1989 г.) Моссовета, решения исполкома Моссовета от 17.04.90 N 840 и постановления Правительства Москвы от 03.12.91 N 221, в соответствии с Правилами охраны поверхностных вод от загрязнения, утвержденными Госкомприродой 21.02.91 и Водным кодексом РСФСР.

1.4. Выполнение Правил является обязательным для всех предприятий и организаций независимо от ведомственной подчиненности, видов и форм собственности, включая иностранных юридических лиц, расположенных на территории г. Москвы или находящихся за ее пределами, но пользующихся городскими водосточными сетями.

1.5. Предприятие "Мосводосток" исходя из настоящих Правил заключает с промышленными предприятиями и организациями, именуемыми далее - "абоненты", договор абонирования городской водосточной сети, определяющий права и обязанности сторон (приложение N 1 - не приводится).

1.6. Предприятие "Мосводосток" осуществляет надзор за техническим состоянием системы городской водосточной сети при приеме, транспортировке и очистке перед выпуском поверхностных сточных вод абонентов и соблюдением ими требований настоящих Правил, а также принимает меры по сокращению (а в перспективе - по прекращению) сброса в водосточную сеть нормативно-очищенных производственных сточных вод.

1.7. Абоненты несут ответственность за нарушение по их вине установленных Правил приема и условий по договорам абонирования сетей городского водостока, а также за аварии или несчастные случаи, возникшие на сооружениях и сетях предприятия "Мосводосток" в связи со сбросом в них отходов производства, загрязняющих веществ и других материалов, используемых в технологическом процессе промышленного предприятия и не регламентируемых настоящими Правилами.

Не является официальной версией, бесплатно предоставляется членам Ассоциации лесопользователей Приладожья, Поморья и Прионежья – www.alppp.ru. Постоянно действующий третейский суд.

Ответственность предприятия "Мосводосток" перед абонентами за неудовлетворительное техническое состояние городской водосточной сети, препятствующее нормальному приему сбрасываемых сточных вод, определяется договором на абонирование.

1.8. Абоненты обязаны не допускать нарушения требований, установленных в разрешении на сброс сточных вод в городскую водосточную сеть или в договоре абонирования.

С целью уменьшения выноса загрязняющих веществ с поверхностным стоком, формирующимся на территории абонента, им должны осуществляться следующие мероприятия:

- строительство и эксплуатация очистных сооружений поверхностных сточных вод;
- исключение сброса в дождевую канализацию отходов производства и других загрязняющих веществ, в том числе нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, веществ, для которых не установлены ПДК в воде рыбохозяйственных водоемов;
- организация регулярной уборки территории и поддержание ее надлежащего санитарного состояния;
- проведение своевременного ремонта дорожных покрытий;
- ограждение зон озеленения бордюрами, исключающими смыв грунта во время ливневых дождей на дорожные покрытия;
- ремонт и очистка внутренней водосточной сети и сооружений на ней;
- повышение эффективности работы пыле- и газоочистных установок с целью максимальной очистки выбросов в атмосферу и предотвращения появления в поверхностном стоке специфических загрязнений;
- повышение технического уровня эксплуатации автотранспорта;
- ограждение строительных площадок с упорядочением отвода поверхностного стока;
- локализация участков территории, где неизбежны просыпи и проливы сырья и промежуточных продуктов, с отведением поверхностного стока с них в систему производственной канализации для совместной очистки;
- упорядочение складирования и транспортирования сыпучих и жидких материалов.

О случаях производственных аварий, залповых сбросах и проведении аварийно-восстановительных работ, связанных с нарушением условий договора абонирования водосточной сети, абоненты должны немедленно информировать предприятие "Мосводосток", а при сбросе в водоем - органы по охране природы.

Условия применения к абонентам экономических санкций в случаях аварийных (залповых) сбросов определяются соответствующими нормативными документами Правительства г. Москвы.

2. Основные термины

2.1. Поверхностные сточные воды (ПСВ) - сточные воды, отводимые с территорий промзон,

Не является официальной версией, бесплатно предоставляется членам Ассоциации лесопользователей Приладожья, Поморья и Прионежья – www.alppp.ru. Постоянно действующий третейский суд.

строительных площадок и других объектов, образующиеся при выпадении атмосферных осадков, снеготаянии или поливомоечных работах.

2.2. Нормативно-чистые производственные сточные воды - сточные воды, отведение которых без очистки не приводит к нарушению требований качества сточных вод, предъявляемых при сбросе в водосточную сеть.

2.3. Нормативно-очищенные производственные сточные воды - сточные воды, отведение которых после очистки в водные объекты (водосточную сеть) не приводит к нарушению норм качества воды в месте их сброса.

2.4. Предельно допустимая концентрация (ПДК) вещества в воде - максимальная концентрация загрязняющего вещества в водоеме, выше которой вода непригодна для данного вида водопользования.

2.5. Допустимая концентрация (ДК) загрязняющего вещества в сточных водах, отводимых в водосточную сеть, - концентрация загрязняющего вещества в сточных водах, устанавливаемая сетью по проектным показателям очистных сооружений поверхностного стока (с учетом реально достигнутых на момент заключения договора абонирования), при условии наличия у абонента согласованного с предприятием "Мосводосток" графика достижения норм качества вод, предъявляемых при сбросе в водосточную сеть.

При отсутствии у абонента очистных сооружений за величину ДК принимается значение концентрации вещества, соответствующее его ПДК, принятому для водоемов рыбохозяйственного водопользования.

2.6. Временно согласованная концентрация (ВСК) загрязняющего вещества в сточных водах, отводимых в водосточную сеть, - концентрация загрязняющего вещества в сточных водах, установленная абоненту сетью на ограниченный период времени, соответствующий согласованному с предприятием "Мосводосток" графику достижения ДК или ПДК.

За величину ВСК принимается фактическое значение концентрации загрязняющих веществ, поступающих со сточными водами в городскую водосточную сеть.

2.7. Предприятие "Мосводосток" - субъект договора абонирования, обеспечивающий прием в городскую водосточную сеть поверхностных сточных вод с территорий всех абонентов.

2.8. Абонент - любое юридическое лицо, предприятие и организация, пользующиеся услугами предприятия "Мосводосток" по отводу поверхностных сточных вод в городскую водосточную сеть как посредством подключения к ней своих сетей и сооружений, так и в результате отвода поверхностных сточных вод по рельефу местности.

2.9. Договор абонирования водосточной сети - документ, регламентирующий финансовые взаимоотношения, права и обязанности контрагентов - абонента и предприятия "Мосводосток", вступающих в договорные отношения. Каждая сторона может расторгнуть договор в случае несоблюдения противоположной стороной взятых на себя обязательств, а также обращаться в Московский городской арбитраж и суд для решения хозяйственных или экономических споров.

3. Требования к качеству сточных вод, принимаемых

в городскую водосточную сеть

Не является официальной версией, бесплатно предоставляется членам Ассоциации лесопользователей Приладожья, Поморья и Прионежья – www.alppp.ru. Постоянно действующий третейский суд.

3.1. В городскую водосточную сеть разрешается принимать только поверхностные сточные воды, которые не приведут к нарушению работы и сохранности водосточных сетей и сооружений и не представляют опасности для обслуживающего персонала.

3.2. Категорически запрещается сбрасывать в водосточную сеть производственные сточные воды, содержащие загрязняющие вещества.

В случаях когда по условиям водоотведения к поверхностному стоку абонента добавляются нормативно-чистые и нормативно-очищенные производственные сточные воды, ему в виде исключения может быть дано разрешение на прием таких вод при наличии согласованного предприятием "Мосводосток" плана мероприятий по поэтапному сокращению объема их сброса (вплоть до полного исключения).

3.3. Не подлежат сбросу в водосточную сеть:

- концентрированные маточные и кубовые растворы;
- осадки из локальных очистных сооружений, грунт, строительный и бытовой мусор, отходы производства;
- дренажные, нормативно-чистые и нормативно-очищенные воды, сброс которых может быть максимально сокращен за счет применения рациональной технологии, устройства бессточных производств, внедрения системы оборотного водоснабжения и повторного использования сточных вод;
- воды, содержащие ценные отходы, которые могут быть утилизированы на данном или других предприятиях, либо производственное сырье, реагенты, полупродукты и конечные продукты производства в количествах, превышающих установленные нормативы технологических потерь.

3.4. Сточные воды, поступающие в городскую водосточную сеть, не должны содержать загрязняющих веществ с концентрацией, превышающей предельно допустимую для водоемов рыбохозяйственного водопользования, приведенную в Обобщенном перечне ПДК вредных веществ для воды рыбохозяйственных водоемов.

Состав и концентрации загрязнений сточных вод каждого отдельного абонента определяются в зависимости от технологии основного производства предприятия по имеющейся статистической отчетности или на основании результатов инвентаризации сточных вод.

В случае невыполнения данных требований настоящих Правил условия приема сточных вод с территорий промзон, предприятий, строительных площадок и других объектов оговариваются в договоре абонирования водосточной сети как по конкретным видам загрязняющих веществ, так и по значению их концентраций (ДК, ВСК) в сточных водах. При этом абоненты должны составить и согласовать программу мероприятий, направленных на достижение в сточных водах, поступающих в городскую водосточную сеть, значений концентраций загрязняющих веществ не выше ПДК для водоемов рыбохозяйственного водопользования.

3.5. При нарушении абонентами настоящих Правил предприятие "Мосводосток" имеет право предъявить им установленные договором абонирования экономические санкции за сброс загрязняющих веществ в водосточную сеть.

3.6. Сброс сточных вод в водосточную сеть должен осуществляться через самостоятельные выпуски с устройством контрольного колодца, как правило, за пределами территории предприятия.

4. Порядок оформления приема поверхностных сточных вод

в водосточную сеть

4.1. Предприятие "Мосводосток" выдает технические условия на прием поверхностных вод, а также рассматривает и принимает решение о приеме в водосточную сеть в виде исключения нормативно-чистых и нормативно-очищенных производственных сточных вод от действующих промышленных предприятий.

4.2. Для оформления договора абонирования и согласования сброса поверхностных сточных вод в водосточную сеть от действующих предприятий и организаций предприятию "Мосводосток" должны быть представлены:

- письменный запрос;
- генплан объекта в масштабе 1:500 с канализационными сетями;
- полный баланс водопотребления и водоотведения, а также данные об объеме и составе сточных вод и локальных очистных сооружениях (формы 1-3).

4.3. Предприятие "Мосводосток" в месячный срок рассматривает представленные материалы и выдает свое решение (согласование или отказ) действующим предприятиям и организациям по заключению договора об абонировании водосточной сети, который заключается сроком на три года; по истечении этого срока договор подлежит продлению в предприятии "Мосводосток".

4.4. При рассмотрении материалов для получения технических условий на канализование, согласование проекта и при заключении договора абонирования предприятие "Мосводосток" имеет право:

- обследовать объект и взять пробы сточных вод для химического анализа;
- потребовать в случае необходимости представления дополнительного материала.

Предприятие "Мосводосток" имеет право аннулировать договор абонирования водосточной сети и в дальнейшем потребовать его переоформления абонентом в случаях изменения исходных данных или условий, ранее выданных органами по охране природы.

5. Контроль за сбросом поверхностных сточных вод

в водосточную сеть

5.1. Абонент обязан обеспечить:

- выполнение настоящих Правил и условий договора абонирования;
- надежную работу всех водосточных сооружений, находящихся у него на балансе;
- отсутствие нерегламентируемых утечек сточных вод, объем и качественный состав которых

Не является официальной версией, бесплатно предоставляется членам Ассоциации лесопользователей Приладожья, Поморья и Прионежья – www.alppp.ru. Постоянно действующий третейский суд.

отличаются от установленных в декларациях к договору абонирования;

- своевременное обезвреживание (утилизацию) и вывоз осадка от очистки сетей абонента и из его локальных очистных сооружений;

- представление сведений о своих субабонентах.

5.2. Абонент должен производить анализ сточных вод до и после комплекса локальных очистных сооружений и в контрольных колодцах перед выпуском их в водосточную сеть и представлять эти сведения по требованию предприятия "Мосводосток".

Порядок выполнения этих работ, места и периодичность отбора проб, перечень веществ, подлежащих определению, периодичность представления сведений об объемах и качестве сточных вод определяются в договоре с предприятием "Мосводосток".

Руководитель промышленного предприятия несет ответственность за достоверность представленных данных.

5.3. Предприятие "Мосводосток" осуществляет надзор за выполнением абонентом настоящих Правил и условий договора об абонировании водосточной сети. С этой целью необходимо выполнение следующего порядка контроля сточных вод, сбрасываемых предприятиями, организациями и учреждениями в городскую водосточную сеть:

- отбор проб производится работниками предприятия "Мосводосток", как правило, в присутствии представителей предприятий, за исключением особых случаев, оговоренных в договоре;

- отбор проб проводится в любое время суток из контрольных колодцев всех выпусков предприятия перед сбросом в водосточную сеть.

В случае необходимости отбор проб проводится до и после локальных очистных сооружений и от отдельных корпусов предприятия:

- предприятия, организации, учреждения обязаны обеспечить беспрепятственный доступ к местам отбора проб;

- отбор проб оформляется протоколом установленного образца (приложение N 3 - не приводится), который подписывается представителем предприятия, участвующим при отборе проб.

Копия протокола отбора проб остается у предприятия.

Абонент вправе проводить отбор параллельных проб для анализа силами ведомственной или сторонней лаборатории по утвержденным и согласованным методикам. Перечень лабораторий, имеющих право на выполнение анализов поверхностных стоков, согласовывается Аналитической инспекцией Москомприроды.

При наличии на предприятии автоматических пробоотборников представители предприятия "Мосводосток" в присутствии представителя предприятия включают его в работу на необходимый режим отбора проб и пломбируют его.

По истечении времени работы пробоотборника представителем предприятия "Мосводосток" совместно с представителем абонента вскрывается контейнер с пробами.

При отборе проб через автоматический пробоотборник до и после его работы снимаются показания водомерных устройств, которые фиксируются в протоколе отбора проб.

Абонент обязан обеспечить сохранность пломбы на пробоотборнике. При срыве пломбы

Не является официальной версией, бесплатно предоставляется членам Ассоциации лесопользователей Приладожья, Поморья и Прионежья – www.alppp.ru. Постоянно действующий третейский суд.

составляется акт, и проба считается недействительной.

В случае неявки представителя абонента в течение получаса с момента уведомления или отказа от участия при отборе проб, а также при отказе от подписи протокола анализ отобранной пробы, выполненный предприятием "Мосводосток", считается действительным и применяется для расчета платежей. При этом в протоколе отбора проб указываются должность, фамилия, имя и отчество представителя абонента, от которого поступил отказ.

В случае когда абонент препятствует отбору проб и не допускает представителей предприятия "Мосводосток" к месту отбора проб, руководство абонента предупреждается телефонограммой с одновременным уведомлением органов охраны природы.

Предприятие "Мосводосток" вправе потребовать от предприятия, не обеспечивающего отбор проб или сохранность пломбы на автоматическом пробоотборнике, возмещения ущерба, происшедшего от невыполнения данной работы.

При расхождении результатов анализа параллельных проб, выполненных ведомственной лабораторией абонента и лабораторией предприятия "Мосводосток", устанавливается причина расхождения и в зависимости от нее принимается решение, исключающее недостоверность результатов, о чем составляется двухсторонний протокол. В спорных случаях производится анализ пробы силами независимой лаборатории, имеющей статус арбитражной (Аналитическая инспекция Москомприроды).

При отсутствии возражений абонента или разногласий в анализах проб сточных вод результаты анализов являются основанием для подсчета фактического объема загрязняющих веществ в отводимых водах и определения всех форм платежей. Результаты анализов считаются действительными до следующего отбора, но не более 1 года и распространяются на весь объем сточных вод за этот период.

6. Плата за сброс поверхностных сточных вод

в водосточную сеть

6.1. Абонент, пользующийся для отведения своих сточных вод услугами городской водосточной сети, вносит плановые платежи за сброс в нее загрязняющих веществ, а также штрафные платежи за аварийные сбросы на счет владельца сети.

6.2. Плата за пользование городской водосточной сетью включает в себя две составляющие:

а) плату за услуги по водоотведению (транспортировке), устанавливаемую за каждый кубометр сточных вод;

б) плату за сброс загрязняющих веществ со сточными водами.

Нормативы платы за сброс загрязняющих веществ утверждены постановлением Правительства г. Москвы от 3 декабря 1991 г. N 221. При этом платежи за сброс загрязняющих веществ сверх согласованных показателей и в порядке возмещения ущерба природе вносятся за счет прибыли, остающейся в распоряжении предприятия (пункт 9 постановления).

6.3. Плата за сброс загрязняющих веществ со сточными водами состоит из трех видов платежей:

Не является официальной версией, бесплатно предоставляется членам Ассоциации лесопользователей Приладожья, Поморья и Прионежья – www.alppp.ru. Постоянно действующий третейский суд.

- сброс загрязняющих веществ с концентрациями, не превышающими согласованные значения допустимых концентраций (ДК);

- превышение сброса загрязняющих веществ с концентрациями большими, чем допустимые концентрации (ДК), но не превышающими значений временно согласованных концентраций (ВСК);

- штрафные санкции за сверхлимитный (недекларированный) залповый сброс.

6.4. В случае отсутствия у абонента согласованных величин ДК платеж исчисляется исходя из ПДК сбрасываемых загрязняющих веществ, установленных для водоемов рыбохозяйственного назначения.

6.5. При уклонении абонентов водосточной сети от внесения платежей предприятие "Мосводосток" имеет право потребовать взыскания соответствующих сумм в судебном или арбитражном порядке, а в случаях, предусмотренных договором, - взыскать в безакцептном порядке.

6.6. Экономические санкции на абонентов водосточных сетей налагаются предприятием "Мосводосток" в соответствии с постановлением Правительства г. Москвы от 3 декабря 1991 г. N 221 и предоставленными ему данным постановлением правами.

6.7. Порядок исчисления, оформления и внесения платежей за сброс сточных вод и загрязняющих веществ определяется договором абонирования водосточной сети (приложение N 1).

Директор института

"МосводоканалНИИпроект"

профессор

П.П. Пальгунов

Директор предприятия

"Мосводосток"

В.Л. Тибекин

Руководитель отдела

экологического центра "Автосток"

к.т.н.

А.Б. Гальберштадт