



ПРИКАЗ

21 . 04. 2021 г.

№ КОС/ 69 -п

Об организации и выполнении работы,
связанной с начислением абонентам
платы за негативное воздействие

В связи с внесенными изменениями в Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 22.05.2020 г.) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», обязанностью начисления абонентам платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения согласно п. 123, 123 (4), 120 и (или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод согласно п. 203, 197 вышеуказанного Постановления Правительства РФ,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие Порядок начисления абонентам платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и (или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод.

2. Назначить ответственным за организацию и выполнение работы, связанной с ежемесячным начислением платы абонентам за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (с коэффициентом компенсации 0,5) и (или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод (с коэффициентом компенсации 2) начальника отдела по работе с потребителями Урсу Е.В.

3. Назначить ответственным начальника бюро охраны окружающей среды Семёнову А.В.:

3.1 За организацию и выполнение работы, связанной с ежемесячным контролем состава и свойств сточных вод абонентов, начислением платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и (или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод абонентов (объем сточных вод, которых в среднем составляет 30 куб. метров в сутки и более) при проведении отбора проб, визуальном осмотре, выявлении превышений загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов, в части превышения максимальных допустимых значений показателей, концентраций и выставление актов.

3.2 За формирование и предоставление в отдел по работе с потребителями списка абонентов, подавших декларацию о составе и свойствах сточных вод до 1 ноября на очередной год, для отмены начислений за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и (или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод.

4. Назначить ответственным за организацию и выполнение работы, связанной с формированием и выставлением счетов, счетов-фактур абонентам за негативное

воздействие на работу централизованной системы водоотведения и (или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод главного бухгалтера Ильиных Т.С.

5. Назначить ответственным за организацию, ведение претензионной исковой работы по задолженности абонентов за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и (или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод (выstellungение претензий, подачу исков, передачу дел в суд и т.д.) и оказание консультационной помощи, разъяснений по возникшим спорным вопросам начисления платы начальнику юридического бюро Павловского И.М.

6. Назначенным ответственным должностным лицам при начислении платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и (или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод руководствоваться Порядком начисления абонентам платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и (или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



Е.Н. Борисевич

Семёнова Анна Валентиновна
34 35 97

УТВЕРЖДЕН
Приказом МУП «КОС»
от «21» ОКТ 2021 г.
№ КОС/ 69-п

ПОРЯДОК
начисления абонентам платы за негативное воздействие на работу
централизованной системы водоотведения и (или) за сброс загрязняющих
веществ в составе сточных вод

1. Общие положения

1.1 Порядок начисления абонентам платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и (или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод устанавливает требования к начислению абонентам платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения согласно п. 123 (4), 120, платы за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод согласно п. 203, 197 в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 22.05.2020 г.) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (далее Правила).

2. Начисление платы абонентам за негативное воздействие на работу
централизованной системы водоотведения (с коэффициентом компенсации 0,5) и
(или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод (с коэффициентом
компенсации 2)

2.1 Ежемесячное начисление платы абонентам за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (с коэффициентом компенсации 0,5) в соответствии с п. 123(4) гл. 7 Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 22.05.2020 г.) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», производится для объектов абонентов (при наличии любого из условий):

- среднесуточный объем сбрасываемых сточных вод менее 30 куб. метров в сутки суммарно по всем канализационным выпускам с одного объекта;
- с которых осуществляется отведение (сброс) сточных вод с использованием сооружений и устройств, не подключенных (технологически не присоединенных) к централизованной системе водоотведения, а также при неорганизованном сбросе поверхностных сточных вод в централизованные ливневые или общеславные системы водоотведения;
- расположенных во встроеннном (пристроенному) нежилом помещении в многоквартирном доме при отсутствии отдельного канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения, оборудованного канализационным колодцем;
- для отбора сбрасываемых сточных вод отсутствует контрольный канализационный колодец, а также иной канализационный колодец, в котором отбор

проб сточных вод абонента может быть осуществлен отдельно от сточных вод иных абонентов.

Расчет платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения в отношении сточных вод, сбрасываемых вышеуказанными абонентами (П) (рублей), определяется по формуле:

$$P = K \times T \times Q_{\text{пр}1},$$

где:

К - коэффициент компенсации, равный 0,5 (для поверхностных сточных вод, сбрасываемых с территории строительных площадок, равный 2,5);

Т - тариф на водоотведение, действующий для абонента, без учета налога на добавленную стоимость, учитываемого дополнительно (руб./куб. метр);

$Q_{\text{пр}1}$ - объем сточных вод, отведенных (брошенных) с объекта абонента, определенный по показаниям прибора учета сточных вод либо в соответствии с балансом водопотребления и водоотведения или иными способами, предусмотренными Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод.

2.2 Ежемесячное начисление платы абонентам за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод (с коэффициентом компенсации 2) в соответствии с п. 203 гл. 15 Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 22.05.2020 г.) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», производится для объектов абонентов (при наличии любого из условий):

- среднесуточный объем сбрасываемых сточных вод менее 30 куб. метров в сутки суммарно по всем канализационным выпускам с одного объекта, используемых (в том числе фактически, без государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и (или) без указания соответствующего вида экономической деятельности в учредительных документах юридического лица или Едином государственном реестре юридических лиц) в целях осуществления деятельности гостиниц, предприятий общественного питания, полиграфической деятельности, деятельности по складированию и хранению, деятельности бань и душевых по предоставлению общигигиенических услуг, деятельности саун, деятельности сухопутного транспорта, розничной торговли моторным топливом в специализированных магазинах, предоставления услуг парикмахерскими и салонами красоты, производства пара и горячей воды (тепловой энергии), производства пищевых продуктов, производства стекла и изделий из стекла, производства строительных керамических материалов, производства керамических изделий, производства огнеупорных керамических товаров, производства стекловолокна, производства изделий из бетона, цемента и гипса, производства химических веществ и химических продуктов, производства кожи и изделий из кожи, производства одежды из кожи, обработки кож и шкур на бойнях, производства меховых изделий, производства электрических аккумуляторов и аккумуляторных батарей, гальванопокрытия, металлизации и тепловой обработки металла, производства лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях, производства резиновых и пластмассовых изделий, мойки транспортных средств, стирки или химической чистки текстильных и меховых изделий, сбора, обработки или утилизации отходов, обработки вторичного сырья, предоставления услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов;

- с которых осуществляется сброс сточных вод с использованием сооружений и устройств, не подключенных (технологически не присоединенных) к централизованной системе водоотведения, а также при неорганизованном сбросе поверхностных сточных вод в централизованные ливневые или общесливные системы водоотведения;
- расположенных во встроенном (пристроенном) нежилом помещении в многоквартирном доме при отсутствии отдельного канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения, оборудованного канализационным колодцем;
- для отбора сбрасываемых сточных вод отсутствует контрольный канализационный колодец, а также иной канализационный колодец, в котором отбор проб сточных вод абонента может быть осуществлен отдельно от сточных вод иных абонентов.

Расчет платы за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод ($\Pi_{\text{норм. сост.}}$) (рублей) определяется по формуле:

$$\Pi_{\text{норм. сост.}} = K \times T \times Q_{\text{пр1.}}$$

где:

K - коэффициент компенсации, равный 2;

T - тариф на водоотведение, действующий для абонента, без учета налога на добавленную стоимость, учитываемого дополнительно (руб./куб. метр);

$Q_{\text{пр1}}$ - объем сточных вод, отведенных (брошенных) с объекта абонента, определенный по показаниям прибора учета сточных вод либо в соответствии с балансом водопотребления и водоотведения или иными способами, предусмотренными Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод.

3. Начисление платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения и (или) за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод абонентов (объем сточных вод, которых в среднем составляет 30 куб. метров в сутки и более) при проведении отбора проб, визуального осмотра

3.1 Плата начисляется за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения абонентов (объем сточных вод, которых в среднем составляет 30 куб. метров в сутки и более) при проведении отбора проб, визуального осмотра и выявлении превышений загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод, за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения в части превышения максимальных допустимых значений показателей и концентраций, за сброс в централизованные системы водоотведения веществ, материалов, отходов и сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения.

Плата за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод ($\Pi_{\text{норм. сост.}}$) (рублей) для объектов абонентов, в отношении которых применяются нормативы состава сточных вод, определяется по формуле:

$$\Pi_{\text{норм. сост.}} = \sum (M_{\text{баз}} \times H \times k_1 \times k_2 \times k_3 \times k_4) + Y_{ab},$$

где:

$M_{\text{баз}}$ - масса сбросов загрязняющих веществ (платежная база) по каждому загрязняющему веществу, для которого установлен норматив состава сточных вод, определяемая в соответствии с пунктом 198 Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 22.05.2020 г.);

H - ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду (сбросы загрязняющих веществ в водные объекты), утверждаемые Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом "Об охране окружающей среды" (руб./т);

k_1 - коэффициент, применяемый в целях обеспечения компенсации платежей организации, осуществляющей водоотведение, за негативное воздействие на окружающую среду при сбросе загрязняющих веществ в составе сточных вод в водные объекты, равный:

100 - за массу сбросов загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод (за исключением случая, если подлежит применению коэффициент 25);

25 - за массу сбросов загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод на период реализации организациями, эксплуатирующими централизованные системы водоотведения, не отнесенные к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов, программ повышения экологической эффективности или планов мероприятий по охране окружающей среды (в отношении загрязняющих веществ, для целей достижения технологических нормативов или нормативов допустимых сбросов которых разработаны указанные планы (программы));

k_2 - коэффициент, равный 0,5, применяемый при сбросе абонентами в централизованные системы водоотведения поселений или городских округов загрязняющих веществ, не относящихся к веществам, для которых устанавливаются технологические показатели лучших доступных технологий в сфере очистки сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений или городских округов;

k_3 - коэффициенты, устанавливаемые Правительством Российской Федерации к ставкам платы за негативное воздействие на окружающую среду;

k_4 - коэффициент, учитывающий расходы организации, осуществляющей водоотведение, на выполнение функций по исчислению платы за сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод сверх установленных нормативов состава сточных вод, выставлению счетов и сбору с абонентов указанной платы, равный 1,1;

Y_{ab} - размер компенсации абонентом расходов организации, осуществляющей водоотведение, на возмещение вреда, причиненного водному объекту, в случае не выявления абонентов, допустивших сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод, абонентов или иных лиц, допустивших сброс загрязняющих веществ в централизованную систему водоотведения (канализации), приведший к причинению вреда водному объекту, определяемый в соответствии с пунктом 199 Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 22.05.2020 г.).

В случае если по результатам, полученным в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод, зафиксирован сброс сточных вод с нарушением

требований: сброс в централизованные системы водоотведения веществ, материалов, отходов и сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения, по перечню согласно приложению № 4 и 4 (1) Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 22.05.2020 г.), в том числе с превышением значений показателей, при превышении которых концентрация загрязняющего вещества в сточных водах является запрещенной, размер платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения определяется по формуле:

$$\Pi = K_k \times T \times Q,$$

где:

Π - размер платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, подлежащей уплате абонентом, без учета налога на добавленную стоимость (рублей);

K_k - коэффициент компенсации, составляющий при первичном нарушении 5, при повторном нарушении в течение 12 календарных месяцев с даты совершения предыдущего нарушения того же пункта приложения № 4 к Правилам (при нарушении пунктов 1 и 4 указанного приложения - по тому же веществу) - 10, при последующих нарушениях в течение 12 календарных месяцев с даты совершения первого нарушения того же пункта приложения № 4 к Правилам (при нарушении пунктов 1 и 4 указанного приложения - по тому же веществу) - 25;

T - тариф на водоотведение, действующий для абонента, без учета налога на добавленную стоимость, учитываемого дополнительно (руб/куб. м);

Q - объем сточных вод, отведенных (брошенных) с объекта абонента через канализационный выпуск, определенный по показаниям прибора учета сточных вод (для поверхностных сточных вод - расчетным способом) либо в соответствии с балансом водопотребления и водоотведения в случаях, предусмотренных Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, а в иных случаях - общий объем сточных вод с начала календарного месяца, в котором зафиксировано нарушение запрета, до следующего визуального контроля или отбора проб сточных вод (если следующий визуальный контроль или отбор проб сточных вод были осуществлены в этом же календарном месяце), или до начала календарного месяца, в котором был произведен следующий визуальный контроль или отбор проб, но не более чем за 3 календарных месяца (куб. метров).

В случае сброса, в том числе в случае указания сброса в декларации, абонентом сточных вод с нарушением требований, значения показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах не должны превышать максимальные допустимые значения показателей и концентраций, размер платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения в части превышения максимальных допустимых значений показателей и концентраций определяется по формуле:

$$\Pi = (\text{Макс}(K_{i1}) + \text{Сумм}(K_{i2}) + \text{Макс}(K_{i3}) + \text{Сумм}(K_{i4}) + \\ K_{i\text{н}} + K_{iT} + K_{i\text{нос}} + K_{i\text{жир}} + K_{i\text{пхб}} + \text{Макс}(K_{i5})) \times \\ T \times Q_{\text{пр}},$$

где:

$\text{Макс}(K_{i1})$ - максимальные из всех значений кратностей превышения фактической концентрации i-го загрязняющего вещества или фактического

показателя свойств сточных вод абонента над максимальным допустимым значением концентрации i-го загрязняющего вещества или показателя свойств сточных вод (далее - кратность превышения (Ki) по веществам (показателям), отнесенными к группе 1 согласно перечню, предусмотренному приложением N 5 к Правилам, при этом кратность превышения (Ki) определяется по формуле, предусмотренной пунктом 123 (1) Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 22.05.2020 г.);

Сумм(Ki₂) - суммарные значения кратностей превышения (Ki) по веществам (показателям), отнесенными к группе 2 согласно перечню, предусмотренному приложением N 5 Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 22.05.2020 г.);

Макс(Ki₃) - максимальные из всех значений кратностей превышения (Ki) по веществам (показателям), отнесенными к группе 3 согласно перечню, предусмотренному приложением N 5 Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 22.05.2020 г.);

Сумм(Ki₄) - суммарные значения кратностей превышения (Ki) по веществам (показателям), отнесенными к группе 4 согласно перечню, предусмотренному приложением N 5 Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 22.05.2020 г.);

K_ipH - значение кратности превышения (Ki) по водородному показателю (pH), которое принимается равным коэффициенту воздействия водородного показателя (pH) согласно перечню, предусмотренному приложением N 5 к Правилам, на основании значения водородного показателя (pH), заявленного абонентом в декларации либо зафиксированного в контрольной пробе сточных вод абонента, если оно отличается от значения, заявленного абонентом в декларации;

K_iT, K_ilos, K_iжирь, K_iпхб - значения кратностей превышения (Ki) соответственно по температуре, летучим органическим соединениям, жирам, полихлорированным бифенилам;

Макс(Ki₅) - максимальные из значений кратностей превышения (Ki) по веществам, отнесенными к группе 5 согласно перечню, предусмотренному приложением N 5 к Правилам;

T - тариф на водоотведение, действующий для абонента, без учета налога на добавленную стоимость, учитываемого дополнительно (руб./куб. метр);

Q_{пр} - объем сточных вод, отведенных (сброшенных) с объекта абонента через канализационный выпуск, определенный по показаниям прибора учета сточных вод (для поверхностных сточных вод - расчетным способом) либо в соответствии с балансом водопотребления и водоотведения в случаях, предусмотренных Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод, а в иных случаях - общий объем сточных вод с начала календарного месяца, в котором согласно указанию абонентом в декларации либо результатам контроля состава и свойств сточных вод абонента зафиксировано нарушение требований, предусмотренных подпунктом "б" пункта 113 Правил, до следующего отбора проб (если следующий отбор проб был осуществлен в этом же календарном месяце), или до начала календарного месяца (при расчетах платы на основании результатов, полученных в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод, куб. метров). При расчете платы на основании декларации указанные объемы сточных вод учитываются ежемесячно в течение срока действия декларации.

В случае если по веществам (показателям), отнесенным к группам 1, 3 и 5 согласно перечню, предусмотренному приложением N 5 к Правилам, указаны абонентом в декларации либо установлены в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод 2 и более равные максимальные значения кратностей превышения (K_i) по веществам, относящимся к одной группе, для расчета платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения по веществам (показателям), отнесенным к данной группе, используется одно из равных максимальных значений кратностей превышения (K_i)

Кратность превышения (K_i) определяется по формуле:

$$K_i = ((FK_i - DK_i) / DK_i) \times KB,$$

где:

FK_i - фактическая концентрация i -го загрязняющего вещества или фактический показатель свойств сточных вод абонента, указанные абонентом в декларации либо полученные в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод на конкретном канализационном выпуске (мг/дм³). При наличии у абонента нескольких канализационных выпусков в централизованную систему водоотведения и при отсутствии на них приборов учета сточных вод (за исключением случаев определения объемов сточных вод по данным баланса водопотребления и водоотведения) значение FK_i определяется как усредненное значение концентрации загрязняющего вещества (показателя свойств сточных вод) по канализационным выпускам, для которых абонентом было указано в декларации либо установлено в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод нарушение требований, предусмотренных подпунктом "б" пункта 113 Правил. В случае если значение FK_i меньше значения DK_i , то значение K_i принимается равным нулю. Значение FK_i , полученное в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод подлежит применению с начала календарного месяца, в котором в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод установлено нарушение требований, предусмотренных подпунктом "б" пункта 113 Правил, до следующего отбора проб сточных вод (если он был осуществлен в этом же календарном месяце), или до начала календарного месяца, в котором был произведен следующий отбор проб, но не более чем за 3 календарных месяца (при расчетах платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения на основании результатов, полученных в ходе осуществления контроля состава и свойств сточных вод с учетом требований пункта 123(2) Правил);

DK_i - максимальное допустимое значение концентрации i -го загрязняющего вещества или показателя свойств сточных вод согласно перечню, предусмотренному приложением N 5 к Правилам (мг/куб. дм);

KB - коэффициент воздействия загрязняющего вещества или показателя свойств сточных вод согласно перечню, предусмотренному приложением N 5 к Правилам.

Начальник бюро ООС

А.В. Семёнова

Семёнова Анна Валентиновна
34 35 97