



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_

МОСКВА

### **Об утверждении Правил отнесения централизованных систем водоотведения к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации**

В соответствии с пунктом 3 статьи 1 Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые Правила отнесения централизованных систем водоотведения к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов и изменения, которые вносятся в акты Российской Федерации.

2. Органам местного самоуправления поселений, городских округов в срок до 1 июля 2019 года обеспечить внесение соответствующих изменений в схемы водоснабжения и водоотведения в части отнесения технологических зон водоотведения к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов.

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
Д.МЕДВЕДЕВ

Утверждены  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 2018 г. № \_\_\_\_

## **ПРАВИЛА ОТНЕСЕНИЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ К ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ СИСТЕМАМ ВОДООТВЕДЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЙ ИЛИ ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ**

### I. Общие положения

1. Настоящие Правила определяют порядок отнесения централизованных систем водоотведения (технологических зон водоотведения) к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов для целей определения технологических нормативов, нормативов допустимых сбросов сточных вод организаций, осуществляющей водоотведение, а также расчета нормативов состава сточных вод, устанавливаемых в отношении абонентов организаций, осуществляющих водоотведение.

Под «технологической зоной водоотведения» для целей настоящих Правил понимается централизованная система водоотведения в целом или ее часть, в пределах которой обеспечиваются прием, транспортировка сточных вод, а также их очистка на одних очистных сооружениях и (или) их сброс в водный объект через один канализационный выпуск (несколько технологически связанных между собой выпусков).

2. Технологическая зона водоотведения относится к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа в случае внесения в схему водоснабжения и водоотведения сведений об отнесении технологической зоны водоотведения к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа (с даты внесения таких сведений). При отсутствии утвержденной схемы водоснабжения и водоотведения или отсутствия в ней сведений об отнесении технологической зоны водоотведения к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа, технологическая зона водоотведения не может быть отнесена к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа.

3. Внесение в схему водоснабжения и водоотведения сведений об отнесении технологической зоны водоотведения к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа осуществляется в порядке, предусмотренном для актуализации (корректировки) схем водоснабжения и водоотведения, установленном Правилами разработки и утверждения схем

водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения».

4. В случае изменения условий функционирования технологической зоны водоотведения, в результате которого перестают соблюдаться критерии отнесения технологической зоны водоотведения к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа, установленные настоящими Правилами, орган местного самоуправления вносит изменения в схему водоснабжения и водоотведения об исключении из нее сведений об отнесении технологической зоны водоотведения к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа.

5. Изменение границ централизованной системы водоотведения поселения или городского округа осуществляется путем внесения соответствующих изменений в схему водоснабжения и водоотведения

## II. Критерии и порядок отнесения технологической зоны водоотведения к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа

### **ВАРИАНТ № 1:**

*6. Технологическая зона водоотведения относится к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа в случае, если средняя за двенадцать месяцев, предшествующих месяцу, в котором вносятся соответствующие изменения в схему водоснабжения и водоотведения, доля сточных вод, отводимых через технологическую зону водоотведения от товариществ собственников жилья, жилищно-строительных, жилищных и иных специализированных потребительских кооперативов, управляющих организаций, осуществляющих деятельность по управлению многоквартирными домами, собственников и (или) пользователей жилых помещений в многоквартирных домах или жилых домов, а также поверхностных сточных вод составляет более 30 процентов от общего объема сточных вод, отводимых через данную технологическую зону водоотведения.*

*7. В случае, если отведение сточных вод через технологическую зону водоотведения осуществлялось менее, чем в течение двенадцати месяцев, предшествующих месяцу, в котором вносятся соответствующие изменения в схему водоснабжения и водоотведения, то определение доли сточных вод, указанной в пункте 6 настоящих Правил, осуществляется за период, в течение которого осуществлялось фактическое отведение сточных вод через данную технологическую зону водоотведения.*

*8. В случае, если отнесение технологической зоны водоотведения к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа осуществляется при проектировании или строительстве технологической зоны водоотведения, то определение доли сточных вод, указанной в пункте 6 настоящих Правил, осуществляется в соответствии со сведениями, содержащимися в проектной документации и (или) технических условиях подключения.*

9. В случае, если централизованная система водоотведения включает в себя несколько технологических зон водоотведения, к централизованным системам водоотведения поселения или городского округа относятся только те технологические зоны водоотведения, которые соответствуют критериям отнесения технологической зоны водоотведения к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа.

10. Актуализация (корректировка) схем водоснабжения и водоотведения в части внесения в них сведений об отнесении технологических зон водоотведения к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов осуществляется на основании сведений о доле сточных вод, указанной в пункте 6 настоящих Правил, представленных собственниками или иными законными владельцами технологических зон водоотведения.

### **ВАРИАНТ № 2:**

6. Технологическая зона водоотведения относится к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа при выполнении следующих условий:

1) проектная мощность очистных сооружений в технологической зоне водоотведения составляет более 5 куб. м в сутки;

2) не менее 50 процентов объема сточных вод, поступивших на очистные сооружения (канализационный выпуск) за последний истекший календарный год, составляют сточные воды от многоквартирных домов и жилых домов, бюджетных учреждений, административных зданий, в том числе административных зданий организаций, имеющих отдельную систему водоотведения для хозяйственно-бытовых нужд персонала, не связанную с системой водоотведения, используемой при производстве продукции, а также ливневых сточных вод;

3) значение коэффициента содержания в сточных водах, поступающих на очистные сооружения (канализационный выпуск), специфических загрязняющих веществ, не относящихся к технологически нормируемым веществам для централизованных систем водоотведения поселений или городских округов, рассчитанное в порядке, установленном настоящими Правилами, не превышает           .

7. Коэффициент содержания в сточных водах специфических загрязняющих веществ рассчитывается по формуле:

$$K = \sum_i (k_i^{CB} - k_i^{\Phi}) \cdot T_i$$

где:

$K$  – коэффициент содержания в сточных водах специфических загрязняющих веществ;

$k_i^{CB}$  – концентрация загрязняющего вещества  $i$  в сточных водах, поступающих на очистные сооружения (канализационный выпуск), мг/л;

$k_i^{\Phi}$  – фоновая концентрация загрязняющего вещества  $i$  в водном объекте, мг/л;

$T_i$  – коэффициент негативного воздействия загрязняющего вещества  $i$ , определяемый как ставка платы за негативное воздействие на окружающую среду в 2017 г., определенной в соответствии с постановлением Правительства РФ от 13 сентября 2016 г. № 913 «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду» в расчете на 1 грамм загрязняющего вещества.

При расчете коэффициента содержания в сточных водах специфических загрязняющих веществ учитываются только вещества, в отношении которых для очистных сооружений (канализационного выпуска) установлены нормативы допустимых сбросов, и которые не относятся к технологически нормируемым веществам (показателям) для централизованных систем водоотведения поселений или городских округов.

8. Вновь созданные централизованные системы водоотведения, в отношении которых отсутствуют данные, необходимые для расчета коэффициента содержания в сточных водах специфических загрязняющих веществ, относятся к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов на основе критериев, указанных в подпунктах 1 и 2 пункта 6 настоящих Правил. После получения таких данных осуществляется проверка соответствия всем критериям, указанным в пункте 6 настоящих Правил, и принимается решение об отнесении либо от отказа в отнесении централизованной системы водоотведения к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа.

9. Технологическая зона водоотведения, ранее отнесенная к централизованной системе водоотведения поселения или городского округа, лишается такого статуса в случае нарушения условий, указанных в пункте 6 настоящих Правил, в течение двух лет подряд.

Утверждены  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 2018 г. № \_\_\_\_

## **ИЗМЕНЕНИЯ, КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

1. Пункт 8 Правил разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения», подпунктом «ж» следующего содержания:

«ж) отнесение технологической зоны водоотведения к централизованной системе водоотведения поселения, городского округа.»

2. В Требованиях к содержанию схем водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения»:

а) абзац третий пункта 2 изложить в следующей редакции:

«технологическая зона водоотведения» - централизованная система водоотведения в целом или ее часть, в пределах которой обеспечиваются прием, транспортировка сточных вод, а также их очистка на одних очистных сооружениях и (или) их сброс в водный объект через один канализационный выпуск (несколько технологически связанных между собой выпусков);»;

б) пункт 16 дополнить подпунктом «к» следующего содержания:

«и) перечень и описание технологических зон водоотведения, отнесенных к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов, в том числе описание границ таких технологических зон, а также информацию об очистных сооружениях, на которые поступают сточные воды, отводимые через данные технологические зоны водоотведения, мощности очистных сооружений и применяемых на них технологиях очистки сточных вод, среднегодовом объеме принимаемых сточных вод;».