**Приложение 1**

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра

жилищно-коммунального хозяйства

Республики Беларусь

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А. Смирнов

«\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на разработку технического кодекса установившейся практики**

«Схемы водоснабжения и водоотведения (канализации) административно-территориальных единиц. Требования к содержанию и оформлению»

1. **Основание для разработки технического кодекса**

Глава 2 Статья 9, Глава 3 Статья 14 Закона Республики Беларусь от 24 июня 1999 г. N 271-З «О питьевом водоснабжении» (в ред. Закона Республики Беларусь от 09.01.2019 N 166-З).

1. **Срок выполнения**

Начало апрель 2020 года;

Окончание октябрь 2020 года (разработка рабочего проекта – 1 декабря 2020 года).

1. **Цели и задачи разработки технического кодекса**

Основной целью разработки технического кодекса установившейся практики является совершенствование комплекса технических нормативных правовых актов в области водопроводно-канализационного хозяйства путем формирование единых требований к содержанию и оформлению схем водоснабжения и водоотведения (канализации) административно-территориальных единиц (далее по тексту – схем водоснабжения и водоотведения (канализации)) Республики Беларусь, обеспечивающих устойчивое развитие централизованных систем водоснабжения и водоотведения (канализации) на основе применения эффективных форм управления этими системами.

Основными задачами разработки технического кодекса установившейся практики являются:

* повышение энергетической эффективности эксплуатации централизованных систем водоснабжения и водоотведения (канализации) и снижение потерь воды;
* повышение доступности услуг для абонентов и потребителей за счет расширения охвата территорий населенных пунктов централизованными системами водоснабжения и водоотведения (канализации) и повышения эффективности деятельности организаций водопроводно-канализационного хозяйства;
* снижение негативного воздействия на водные объекты путем повышения качества очистки сточных вод.

Требования технического кодекса установившейся практики будут применяться при:

* разработке схем водоснабжения и водоотведения (канализации);
* разработке проектной документации на строительство, реконструкцию (модернизацию) централизованных систем питьевого водоснабжения и водоотведения (канализации);
* иных мероприятиях по развитию систем водоснабжения и водоотведения (канализации) населенных пунктов, предусмотренных законодательством Республики Беларусь.
1. **Характеристика объекта стандартизации**

Объектом стандартизации является содержание и оформление схем водоснабжения и водоотведения (канализации).

Стандарты, устанавливающие требования к объекту стандартизации, отсутствуют.

Технический кодекс установившейся практики разрабатывается впервые.

1. **Перечень основных требований, устанавливаемых техническим кодексом**

Технический кодекс установившейся практики будет состоять из следующих разделов и подразделов:

5.1 Область применения.

В разделе будет приведена область применения технического кодекса установившейся практики.

5.2 Нормативные ссылки.

В разделе будет приведен перечень действующих технических нормативных правовых актов, на которые в тексте технического кодекса установившейся практики будут даны ссылки.

5.3 Термины и определения, обозначения.

В разделе будут приведены основные термины с соответствующими определениями, а также обозначения, приведенные в техническом кодексе установившейся практики.

5.4 Общие положения.

В разделе будут приведены общие положения и требования к исходным данным, необходимым для разработки схем водоснабжения и водоотведения (канализации).

* 1. Содержание схем водоснабжения и водоотведения (канализации)

В разделе будут приведены требования к: описанию существующей системы водоснабжения и водоотведения (канализации); оценке текущего состояния систем водоснабжения и водоотведения (канализации); определению направлений развития систем водоснабжения и водоотведения (канализации); мероприятиям по реализации перспективных направлений развития систем водоснабжения и водоотведения (канализации).

5.6 Оформление схем водоснабжения и водоотведения (канализации)

В разделе будут изложены требования к оформлению схем водоснабжения и водоотведения (канализации).

5.7 Приложения.

В приложениях будут приведены положения, содержащие порядок определения отдельных показателей текущего технического состояния схем водоснабжения и водоотведения (канализации).

Примечание: в процессе разработки технического кодекса установившейся практики технические требования к объекту стандартизации могут быть изменены без изменения цели разработки.

1. **Взаимосвязь с другими техническими нормативными правовыми актами в области технического нормирования и стандартизации**

СТБ 1500-2004 «Техническое нормирование и стандартизация. Термины и определения».

В связи с введением технического кодекса установившейся практики изменений в других документах по стандартизации не потребуется.

1. **Источники информации**

Международные (региональные) и государственные стандарты, действующие в Республике Беларусь, не содержат требований к объекту технического нормирования и стандартизации, устанавливаемых техническим кодексом установившейся практики.

1. **Этапы работ и сроки их выполнения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер этапа | Наименование работы | Исполнитель | Сроки выполнения | Чем заканчивается этап работы  |
| начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Подготовка к разработке ТКП. Представление технического задания в Госстандарт для проведения проверки правильности выбора объекта стандартизации |  |  | 30.04.2020 | Проверенное Госстнадартом техническое задание с подтверждением правильности выбора объекта стандартизации |
| 2. | Подготовка уведомления о разработке проекта ТКП, разработка проекта ТКП, подготовка пояснительной записки  |  |  | 20.05.2020 | Уведомление БелГИСС, Минжилкомхоза о разработке проекта ТКП (для размещения на сайтах), проект ТКП, пояснительная записка  |
| 3. | Направление проекта ТКП на согласование в Минжилкомхоз |  |  | 13.07.2020 | Согласованный Минжилкомхозом проект ТКП |
| 4. | Направление проекта ТКП на рассмотрение заинтересованным субъектам технического нормирования и стандартизации, размещение проекта ТКП на сайте Минжилкомхоза |  |  | 15.08.2020 | Замечания и предложения (отзывы) по проекту ТКП заинтересованных субъектов технического нормирования и стандартизации  |
| 5. | Уведомление о завершении рассмотрения проекта ТКП  |  |  | 10.09.2020 | Уведомление о завершении рассмотрения проекта ТКП в БелГИСС, Минжилкомхоз (для размещения на сайтах) |
| 6. | Составление сводки отзывов на проект ТКП, разработка окончательной редакции проекта ТКП и пояснительной записки, согласительное совещание (при необходимости) |  |  | 10.10.2020 | Сводка отзывов, окончательная редакция ТКП, пояснительная записка (для размещения на сайте Минжилкомхоза) |

1. **Дополнительные указания**

9.1. Утверждение проекта технического кодекса установившейся практики осуществляется в установленном законодательством порядке.

9.2. Технический кодекс установившейся практики должен быть разработан и оформлен в соответствии с требованиями Закона Республики Беларусь «О техническом нормировании и стандартизации».

9.3. Обеспечение защиты интеллектуальной собственности и соблюдение авторского права при выполнении проекта технического кодекса установившейся практики осуществляется в рамках соответствующего законодательства и нормативных документов Республики Беларусь.

9.4. Опубликование информации в открытой печати или иное разглашение результатов работ может осуществляться только с разрешения Заказчика.

Приложения:

1. Перечень субъектов технического нормирования и стандартизации, которым должен быть разослан на отзыв проект технического кодекса.
2. Перечень республиканских органов государственного управления, с которыми должен быть согласован проект технического кодекса.

Приложение 1

к техническому заданию

на разработку технического кодекса

установившейся практики

**Перечень субъектов технического нормирования и стандартизации, которым должен быть направлен для рассмотрения проект технического кодекса**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Местонахождение |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Приложение 2

к техническому заданию

на разработку технического кодекса

установившейся практики

**Перечень республиканских органов государственного управления, с которыми должен быть согласован проект технического кодекса**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование республиканского органа государственного управления | Местонахождение |
|  |  |
|  |  |
|  |  |