

ИЗМЕНЕНИЕ № 1

ТКП 17.06-01-2007 (02120)

**ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ.  
ГИДРОСФЕРА  
ПРАВИЛА РАЗМЕЩЕНИЯ ПУНКТОВ НАБЛЮДЕНИЙ  
ЗА СОСТОЯНИЕМ ПОДЗЕМНЫХ ВОД ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ  
ЛОКАЛЬНОГО МОНИТОРИНГА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

**АХОВА НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ И ПРЫРОДАКАРЫСТААННЕ.  
ГІДРАСФЕРА  
ПРАВІЛЫ РАЗМЯШЧЭННЯ ПУНКТАЎ НАЗІРАННЯ  
ЗА СТАНАМ ПАДЗЕМНЫХ ВОД ДЛЯ ПРАВЯДЗЕННЯ  
ЛАКАЛЬНАГА МАНІТОРЫНГУ НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ**

---

Введено в действие постановлением Минприроды Республики Беларусь от 29 ноября 2018 г. № 8-Т

**Дата введения 2019-02-01**

Предисловие. Слова «специализированной инспекцией государственного контроля за использованием и охраной вод Министерства» заменить на «Министерством»;

Раздел 1. Второй абзац. Изложить в новой редакции, дополнив третьим абзацем:

«Настоящий технический кодекс применяется при выполнении специальных гидрогеологических исследований, проектировании и строительстве пунктов наблюдений в районе источника вредного воздействия на подземные воды, а также эксплуатации источников вредного воздействия на подземные воды.

Требования к показателям качества и концентрации загрязняющих веществ в подземных водах в местах расположения источников вредного воздействия на подземные воды установлены в [1].»;

Раздел 2. Изложить в новой редакции:

**«2 Нормативные ссылки**

В настоящем техническом кодексе использованы ссылки на следующие технические нормативные правовые акты в области технического нормирования и стандартизации (далее – ТНПА):

ТКП 45-1.02-295-2014 (02250) Строительство. Проектная документация. Состав и содержание

ТКП 45-1.03-161-2009 (02250) Организация строительного производства

ТКП 45-4.01-320-2018 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Строительные нормы проектирования

## СТБ ИСО 5667-11-2011 Качество воды. Отбор проб. Часть 11. Руководство по отбору проб подземных вод

Примечание – При пользовании настоящим техническим кодексом целесообразно проверить действие ТНПА по каталогу, составленному по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим информационным указателям, опубликованным в текущем году.

Если ссылочные ТНПА заменены (изменены), то при пользовании настоящим техническим кодексом следует руководствоваться замененными (измененными) ТНПА. Если ссылочные ТНПА отменены без замены, то положение, в котором дана ссылка на них, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.»

Раздел 3. Ссылку на библиографические источники [1], [2] заменить на [1] – [3];

Пункт 4.1. Ссылку на библиографические источники [3], [4] заменить на [4], [5];

Пункт 4.4. Исключить;

Пункт 4.7. Исключить;

Пункт 5.1. Слова «, указанных в 4.4 и приложении А настоящего технического кодекса,» исключить;

Пункт 5.2. Слова «должно обеспечить» заменить на «обеспечивает»;

Пункт 6.1. Изложить в новой редакции:

«**6.1** Основанием для выполнения специальных гидрогеологических исследований и проектирования сети пунктов наблюдений является техническое задание.»;

Пункт 6.2. Исключить;

Пункт 6.3. Слова «должно содержать» заменить на «содержит»;

Пункт 6.4. Слова «которая утверждается руководством Исполнителя и согласовывается Заказчиком. Программа исследований является основанием для получения разрешения на проведение изыскательских (исследовательских) работ в порядке, установленном [7]» исключить;

слова «согласованная в соответствии с [7]» исключить;

Пункт 6.5. Изложить в новой редакции:

– «**6.5** В результате специальных гидрогеологических исследований: изучается характер залегания и распространения водоносных горизонтов, находящихся под воздействием источника вредного воздействия;

– оценивается положение уровней воды водоносных горизонтов;

– выполняется оценка защищенности водоносных горизонтов от загрязнения;

– выполняется оценка фильтрационных свойств отложений;

– определяются фоновые значения показателей химического состава подземных вод в районе источника вредного воздействия;

– оцениваются масштабы (в плане и разрезе) и интенсивности загрязнения водоносных горизонтов в районе источника вредного воздействия;

– выполняются прогнозные расчеты развития области загрязнения во времени и в пространстве;

- определяются местоположение, количество и виды пунктов наблюдений сети локального мониторинга подземных вод в районе источника вредного воздействия;
- даются рекомендации по организации отбора проб в соответствии с СТБ ИСО 5667-11.»;

Пункт 6.6. Ссылку на библиографический источник [8] заменить на [6];

Пункт 6.7. Ссылку на библиографические источники [8], [9] заменить на [6], [7];

–

Пункт 6.8. Слова «должно осуществляться» заменить на «осуществляется»;

Пункт 6.9. Ссылку на библиографический источник [8] заменить на [6];

Пункт 6.10. Слова «должны быть расположены» заменить на «располагаются»;

Пункт 6.11. Изложить в новой редакции:

**«6.11** Материалы гидрогеологических исследований и стационарных наблюдений излагаются в сводном отчете.

В отчете представляются обоснованные исходные данные для проектирования сети пунктов наблюдений локального мониторинга подземных вод. К тексту отчета прикладываются копии следующих документов:

- схема размещения пунктов наблюдений локального мониторинга подземных вод в районе источника вредного воздействия;
- геолого-технические разрезы наблюдательных скважин и/или схемы обустройства других пунктов наблюдений;
- акты отбора проб и протоколы испытаний (измерений проб воды), выполненных испытательными лабораториями (центрами), аккредитованными в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь об оценке соответствия объектам требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации;
- протокол рассмотрения отчета на научно-техническом совете Исполнителя, либо заключение специализированной организации о качестве выполненных работ.»;

Пункт 6.12. Ссылку на библиографические источники [8], [9], [10], [11], [12], [13],[14] заменить на [6], [7], ТКП 45-1.02-295, ТКП 45-1.03-161, ТКП 45-4.01-320;

Пункт 6.13. Седьмой абзац. Слова «, определенный в соответствии с требованиями [5]» исключить;

Пункт 6.14. Слова «не допускаются» заменить на «не производятся»;

Пункт 6.15. Слова «с оформлением паспорта и актов сдачи-приемки» исключить;

Пункт 6.16. Ссылку на библиографический источник [15] заменить на [8];

Пункт 7.2. Исключить;

Пункт 7.4. Слова «должны размещаться» заменить на «размещаются», слова «должны соответствовать» заменить на «соответствуют»;

Пункт 7.5. Изложить в новой редакции:

«7.5 Следует устанавливать не менее трех пунктов наблюдений в наблюдательном профиле.»;

Пункт 7.16. Слова «в соответствии с [13]» заменить на «в соответствии с ТКП 45-4.01-320.»;

Пункт 7.17. Слова «,в соответствии с [19]» исключить;

Приложение А. Исключить;

Библиография. Изложить в новой редакции:

### «Библиография»

- [1] ЭкоНиП 17.01.06-001-2017 «Охрана окружающей среды и природопользование. Требования экологической безопасности»
- [2] Водный кодекс Республики Беларусь от 30 апреля 2014 г. № 149-3
- [3] Закон Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» от 26 ноября 1992 г. № 1982-XII в редакции Закона Республики Беларусь от 17 июля 2002 г. № 126-3
- [4] Положение о Национальной системе мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь  
Утверждено постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 14 июля 2003 г. № 949
- [5] Положение о порядке проведения в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь локального мониторинга окружающей среды и использования его данных  
Утверждено постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 апреля 2004 г. № 482
- [6] Строительные нормы Республики Беларусь  
СНБ 01.02.01-96 Инженерные изыскания для строительства
- [7] Сборник цен на изыскательские работы для капитального строительства  
Утвержден постановлением Госстроя СССР от 16 августа 1981 г. № 121
- [8] Инструкция о порядке проведения государственной экологической экспертизы, в том числе требованиях к составу документации, представляемой на государственную экологическую экспертизу, заключению государственной экологической экспертизы, порядку его утверждения и (или) отмены, особых условиях реализации проектных решений, а также требованиях к специалистам, осуществляющим проведение государственной экологической экспертизы  
Утверждена постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19 января 2017 г. № 47

Примечание - При пользовании настоящим техническим кодексом целесообразно проверить действие НПА, ТНПА.

Если ссылочные НПА, ТНПА заменены (изменены), то при пользовании настоящим техническим кодексом следует руководствоваться замененными (измененными) НПА, ТНПА.

Если ссылочные НПА, ТНПА отменены без замены, то положение, в котором дана ссылка на них, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

»