

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

11 января 2017 г. № 4

**О внесении изменений и дополнений в постановление
Министерства природных ресурсов и охраны
окружающей среды Республики Беларусь
от 1 февраля 2007 г. № 9**

На основании пункта 5 Положения о порядке проведения в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь локального мониторинга окружающей среды и использования его данных, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 апреля 2004 г. № 482 «Об утверждении положений о порядке проведения в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь мониторинга поверхностных вод, подземных вод, атмосферного воздуха, локального мониторинга окружающей среды и использования данных этих мониторингов», и пункта 9 Положения о Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 20 июня 2013 г. № 503 «О некоторых вопросах Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь», Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Инструкцию о порядке проведения локального мониторинга окружающей среды юридическими лицами, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность, которая оказывает вредное воздействие на окружающую среду, в том числе экологически опасную деятельность, утвержденную постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 1 февраля 2007 г. № 9 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 148, 8/16640; 2008 г., № 136, 8/18902; 2011 г., № 93, 8/23994; 2012 г., № 7, 8/24629), изменения и дополнения, изложив ее в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

А.М.Ковхута

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Республики Беларусь
01.02.2007 № 9
(в редакции постановления
Министерства природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Республики Беларусь
11.01.2017 № 4)

ИНСТРУКЦИЯ

**о порядке проведения локального мониторинга окружающей среды
юридическими лицами, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность,
которая оказывает вредное воздействие на окружающую среду, в том числе
экологически опасную деятельность**

1. Настоящая Инструкция устанавливает требования к проведению наблюдений за состоянием окружающей среды в районе расположения источников вредного воздействия на окружающую среду и воздействием этих источников на окружающую среду.

Юридические лица, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, которая оказывает вредное воздействие на окружающую среду, в том числе экологически опасную деятельность, осуществляющие проведение локального мониторинга окружающей среды (далее – природопользователи), проводят локальный мониторинг окружающей среды (далее – локальный мониторинг) в соответствии с Положением о порядке проведения в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь локального мониторинга окружающей среды и использования его данных, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 апреля 2004 г. № 482 «Об утверждении положений о порядке проведения в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь мониторинга поверхностных вод, подземных вод, атмосферного воздуха, локального мониторинга окружающей среды и использования данных этих мониторингов» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 70, 5/14160), и настоящей Инструкцией.

2. При проведении локального мониторинга природопользователи в зависимости от вида оказываемого вредного воздействия на окружающую среду осуществляют наблюдения за следующими объектами:

выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками (далее – выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух);

сточными водами, сбрасываемыми в поверхностные водные объекты или систему канализации населенных пунктов (далее – сточные воды);

поверхностными водами в фоновых створах, расположенных выше по течению мест сброса сточных вод, и контрольных створах, расположенных ниже по течению мест сброса сточных вод (далее – поверхностные воды);

подземными водами в районе расположения выявленных или потенциальных источников их загрязнения (далее – подземные воды);

землями в районе расположения выявленных или потенциальных источников их загрязнения (далее – земли).

3. Пункт наблюдений локального мониторинга выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух – оборудованное в соответствии с техническими нормативными правовыми актами место отбора проб и проведения измерений на стационарном источнике выбросов.

4. Пункты наблюдений локального мониторинга поверхностных вод – фоновый и контрольный створы водотока, где проводится отбор проб поверхностной воды.

Пункт наблюдений локального мониторинга сточных вод – место выпуска сточных вод в поверхностный водный объект.

Отбор проб и проведение измерений параметров в местах отбора проб сточных и поверхностных вод в фоновом и контрольном створах осуществляются в течение одного дня.

5. Пункт наблюдений локального мониторинга подземных вод – наблюдательная скважина и (или) колодец, расположенные выше источника вредного воздействия по течению естественного потока подземных вод (фоновая скважина, колодец) и ниже источника вредного воздействия по течению естественного потока подземных вод (наблюдательная скважина, колодец).

Отбор проб и проведение измерений параметров в пунктах наблюдений локального мониторинга подземных вод осуществляются в течение одного дня.

Проведение наблюдений локального мониторинга, объектом наблюдения которого являются подземные воды, при установленной периодичности наблюдений 1 раз в год осуществляется в период спада весеннего половодья.

Период проведения наблюдений за состоянием подземных вод после рекультивации объекта захоронения твердых коммунальных отходов определяется проектом на рекультивацию такого объекта с учетом его мощности и уровня оказываемого вредного воздействия на подземные воды.

Наблюдения за состоянием подземных вод в районе расположения объектов обезвреживания отходов или объектов захоронения средств ухода за растениями и

ядохимикатов, которые утратили свои потребительские свойства и непригодны к применению, проводятся в течение 10 лет после ликвидации таких объектов.

6. Пункт наблюдений локального мониторинга земель – территория и (или) санитарно-защитная зона организации, на которой расположены места отбора проб земли.

Отбор проб и проведение измерений при проведении локального мониторинга, объектом наблюдения которого являются земли, осуществляются в соответствии с техническими нормативными правовыми актами.

7. Природопользователи определяют должностных лиц, ответственных за организационное и материально-техническое обеспечение комплекса работ по проведению локального мониторинга, а также структурные подразделения, осуществляющие проведение наблюдений.

8. Отбор проб и измерения в области охраны окружающей среды проводятся испытательными лабораториями (центрами), аккредитованными в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь об оценке соответствия объектов требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации, и осуществляющими деятельность в соответствии с законодательством Республики Беларусь в области обеспечения единства измерений.

9. Данные локального мониторинга передаются в информационно-аналитический центр локального мониторинга в течение 15 календарных дней после проведения наблюдений по формам согласно приложениям 1–4 к настоящей Инструкции в электронном виде (формат Excel) и на бумажном носителе.

10. Для проведения локального мониторинга природопользователи обеспечивают: оборудованные места отбора проб и проведения измерений; защиту от несанкционированного доступа к приборам, функционирующим в автоматическом режиме или находящимся в режиме ожидания; компьютерную технику с программным обеспечением для документирования результатов локального мониторинга и передачи данных локального мониторинга в информационно-аналитический центр локального мониторинга, а также технические и программные средства, необходимые для обмена экологической информацией с информационно-аналитическим центром локального мониторинга, в том числе в непрерывном режиме для источников выбросов, оснащенных автоматизированными системами контроля; приборный учет объема сбрасываемых сточных вод (для природопользователей, осуществляющих проведение локального мониторинга, объектом наблюдений которого являются сточные воды).

11. При проведении локального мониторинга природопользователи должны иметь: карту-схему расположения источников вредного воздействия на окружающую среду с указанием местонахождения пунктов наблюдений, утверждаемую природопользователем ежегодно до 1 февраля (далее – карта-схема); план-график проведения наблюдений, утверждаемый природопользователем ежегодно до 1 февраля (далее – план-график); сведения о лаборатории, выполняющей отбор проб и измерения при проведении локального мониторинга, с приложением копии аттестата аккредитации; протоколы измерений и акты отбора проб.

Копии карты-схемы и плана-графика в электронном виде и на бумажном носителе ежегодно до 20 февраля представляются в информационно-аналитический центр локального мониторинга.

Приложение 1

к Инструкции о порядке проведения локального мониторинга окружающей среды юридическими лицами, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность, которая оказывает вредное воздействие на окружающую среду, в том числе экологически опасную деятельность

Форма

Данные локального мониторинга, объектом наблюдений которого являются выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками

за _____ 20__ г.

Наименование юридического лица, ответственного за проведение локального мониторинга _____

Ведомственная принадлежность _____

Место нахождения юридического лица _____

Ответственный за ведение локального мониторинга _____
(должность, инициалы, фамилия)

Телефон _____

Факс _____

Электронный адрес _____

Наименование источника вредного воздействия на атмосферный воздух и его местонахождение	Номер источника выброса	Дата отбора	Параметры наблюдений: концентрации и/или объем выбросов	Единица измерения	Значение параметра наблюдений		Наименование ТНПА, МВИ, используемых при проведении измерений	Наименование лаборатории, номер аттестата аккредитации, срок действия
					фактическое	нормированное		

Составил _____
(должность, подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Подпись лица, ответственного за проведение локального мониторинга _____
(должность, инициалы, фамилия)

_____ 20__ г.

Приложение 2

к Инструкции о порядке проведения локального мониторинга окружающей среды юридическими лицами, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность, которая оказывает вредное воздействие на окружающую среду, в том числе экологически опасную деятельность

Форма

Данные локального мониторинга, объектом наблюдения которого являются сточные воды, сбрасываемые в поверхностные водные объекты или систему канализации населенных пунктов, и поверхностные воды в фоновых створах, расположенных выше по течению мест сброса сточных вод, и контрольных створах, расположенных ниже по течению мест сброса сточных вод
за _____ 20__ г.

Наименование юридического лица, ответственного за проведение локального мониторинга _____

Ведомственная принадлежность _____

Место нахождения юридического лица _____

Ответственный за ведение локального мониторинга _____
(должность, инициалы, фамилия)

Телефон _____

Факс _____

Электронный адрес _____

Наименование источника вредного воздействия на поверхностные водные объекты	Объект наблюдений	Расход сточных вод, куб. м/час	Дата отбора	Параметры наблюдений	Единица измерения	Значение параметра наблюдений		Наименование ТНПА, МВИ, используемых при проведении измерений	Наименование лаборатории, номер аттестата аккредитации, срок его действия
						фактическое	нормированное		

Составил _____
(должность, подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Подпись лица, ответственного за проведение локального мониторинга _____
(должность, инициалы, фамилия)

_____ 20__ г.

Приложение 3

к Инструкции о порядке проведения локального мониторинга окружающей среды юридическими лицами, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность, которая оказывает вредное воздействие на окружающую среду, в том числе экологически опасную деятельность

Форма

Данные локального мониторинга, объектом наблюдения которого являются подземные воды в районе расположения выявленных или потенциальных источников их загрязнения

за _____ 20__ г.

Наименование юридического лица, ответственного за проведение локального мониторинга _____

Ведомственная принадлежность _____

Место нахождения юридического лица _____

Ответственный за ведение локального мониторинга _____
(должность, инициалы, фамилия)

Телефон _____

Факс _____

Электронный адрес _____

Наименование источника вредного воздействия на подземные воды	Наименование пункта наблюдений	Глубина залегания уровня, м	Дата отбора	Параметры наблюдений	Единица измерения	Фактическое значение параметров наблюдений	Наименование ТНПА, МВИ, используемых при проведении измерений	Наименование лаборатории, номер аттестата аккредитации, срок действия

Составил _____
(должность, подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Подпись лица, ответственного за проведение локального мониторинга _____
(должность, инициалы, фамилия)

_____ 20__ г.

Приложение 4

к Инструкции о порядке проведения локального мониторинга окружающей среды юридическими лицами, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность, которая оказывает вредное воздействие на окружающую среду, в том числе экологически опасную деятельность

Форма

Данные локального мониторинга, объектом наблюдения которого являются земли в районе расположения выявленных или потенциальных источников их загрязнения

за _____ 20__ г.

Наименование юридического лица, ответственного за проведение локального мониторинга _____

Ведомственная принадлежность _____

Место нахождения юридического лица _____

Ответственный за ведение локального мониторинга _____
(должность, инициалы, фамилия)

Телефон _____

Факс _____

Электронный адрес _____

Наименование источника вредного воздействия на земли	Наименование пункта наблюдений	Номер пробной площадки согласно карте-схеме	Глубина отбора проб, см	Дата отбора	Параметры наблюдений	Единица измерения	Значение параметра наблюдений		Наименование ТНПА, МВИ, устанавливающих методы измерений	Наименование лаборатории, номер аттестата аккредитации, срок действия
							фактическое	нормированное		

Составил _____
(должность, подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Подпись лица, ответственного за проведение локального мониторинга _____
(должность, инициалы, фамилия)

_____ 20__ г.