

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

2 августа 2018 г. № 576

## О внесении изменений и дополнений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 23 января 2007 г. № 75

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 23 января 2007 г. № 75 «О реализации Закона Республики Беларусь «О гидрометеорологической деятельности» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 32, 5/24626; 2010 г., № 118, 5/31768; Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 18.10.2012, 5/36348; 06.02.2013, 5/36850; 15.03.2013, 5/36977; 17.05.2014, 5/38847; 28.01.2017, 5/43283) следующие изменения и дополнения:

1.1. в пункте 1:

абзац шестой исключить;

абзацы седьмой и восьмой считать соответственно абзацами шестым и седьмым;

1.2. в Положении о порядке предоставления гидрометеорологической информации Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды производителями гидрометеорологической информации, не входящими в государственную гидрометеорологическую службу, утвержденном этим постановлением:

из пункта 1 слова «и зарегистрированными в Государственном реестре производителей гидрометеорологической информации» исключить;

в пунктах 3, 4, 6–9 слово «Гидромет» заменить словом «Белгидромет» в соответствующем падеже;

пункт 5 изложить в следующей редакции:

«5. Предоставление производителем гидрометеорологической информации произведенной им гидрометеорологической информации Белгидромету осуществляется на основании соглашения о предоставлении гидрометеорологической информации (далее – соглашение), подписываемого производителем гидрометеорологической информации и руководителем Белгидромета или уполномоченным им лицом.

В соглашении определяются перечень предоставляемой гидрометеорологической информации, сроки, способы, форма ее предоставления, а также период действия соглашения.

Внесение в соглашение изменений и (или) дополнений к нему осуществляется в порядке, установленном соглашением.»;

1.3. из приложений 2 и 3 к Положению о порядке ведения Государственного реестра производителей гидрометеорологической информации, утвержденному этим постановлением, слова «М.П.» исключить;

1.4. в Положении о порядке предоставления государственной гидрометеорологической службой гидрометеорологической информации потребителям такой информации, утвержденном этим постановлением:

часть вторую пункта 3 изложить в следующей редакции:

«Указанный запрос должен содержать:

сведения о фамилии, собственном имени, отчестве (если таковое имеется) или наименовании потребителя гидрометеорологической информации, его месте жительства (месте пребывания) или месте нахождения, банковских реквизитах (при наличии);

описание запрашиваемой гидрометеорологической информации, позволяющее определить ее состав и объем;

указание на способ и форму предоставления гидрометеорологической информации;

сроки предоставления запрашиваемой гидрометеорологической информации.»;

пункт 7 после слов «на основании договоров» дополнить словами «об оказании услуг в области гидрометеорологической деятельности»;

пункт 24 изложить в следующей редакции:

«24. При распространении юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями, гидрометеорологической информации, произведенной государственной гидрометеорологической службой, любым не запрещенным законодательством способом дается обязательная ссылка на государственную гидрометеорологическую службу как источник ее получения.»;

в приложении 1 к этому Положению:

позицию

«обзор состояния водных объектов за определенный период обобщений (сутки, пентада, неделя, месяц, период половодья, год) по территории страны

оценка уровня, температурного, ледового режимов рек, озер и водохранилищ»

заменить позицией

«обзор состояния водных объектов за определенный период обобщений (сутки в период половодья, пентада, неделя, месяц, год) по территории страны

оценка уровня, температурного, ледового режимов рек, озер и водохранилищ»;

ПОЗИЦИЮ

«о дождевых (летне-осенних и зимних) паводках

прогнозная сравнительная по отношению к средним многолетним значениям характеристика максимальных уровней воды дождевого паводка на реках страны на основании сложившихся и ожидаемых гидрометеорологических условий»

заменить позицией

«о минимальных уровнях воды летне-осенней межени

прогнозная сравнительная по отношению к средним многолетним значениям характеристика минимальных уровней воды на реках страны на основании сложившихся и ожидаемых гидрометеорологических условий»;

**ПОЗИЦИЮ**

«высокие уровни воды (при половодьях, дождевых паводках, зажорах и заторах льда)

значения уровней воды в реках, при которых происходит затопление населенных пунктов, посевов сельскохозяйственных культур, автомобильных и железных дорог или повреждение крупных промышленных и транспортных объектов»

**заменить позицией**

«высокие уровни воды

значения уровней воды в реках, при которых происходит затопление населенных пунктов, посевов сельскохозяйственных культур, автомобильных и железных дорог или повреждение крупных промышленных и транспортных объектов»;

**ПОЗИЦИЮ**

«ранний ледостав и появление льда на судоходных реках

появление льда и образование ледостава в аномально ранние сроки»

**заменить позицией**

«ранний ледостав и появление льда на судоходных реках

сроки экстремально раннего появления льда и образования ледостава на реках»;

1.5. перечень должностных лиц, осуществляющих контроль в области гидрометеорологической деятельности, утвержденный этим постановлением, признать утратившим силу;

1.6. подпункт 1.12 пункта 1 перечня работ общегосударственного и международного значения в области гидрометеорологической деятельности, утвержденного этим постановлением, исключить;

1.7. в схеме государственной сети гидрометеорологических наблюдений, утвержденной этим постановлением:

графу «Наименование гидрометеорологических объектов» пункта 1 изложить в следующей редакции:

«1. Филиал «Брестский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» государственного учреждения «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» (филиал «Брестоблгидромет»));

пункты 5 и 6 изложить в следующей редакции:

«5. Метеорологическая станция первого разряда Барановичи (МС Барановичи)	г. Барановичи, ул. Вильчковского, 83	пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологической станции первого разряда
		пункт агрометеорологических наблюдений	»
6. Метеорологическая станция второго разряда Высокое (МС Высокое)	г. Высокое, ул. Меженина, 12, Каменецкий район	пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологической станции второго разряда
		пункт агрометеорологических наблюдений	» »;

графу «Наименование гидрометеорологических объектов» пункта 42 изложить в следующей редакции:

«42. Филиал «Витебский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» государственного учреждения «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» (филиал «Витебскоблгидромет»));

пункт 54 изложить в следующей редакции:

«54. Метеорологическая станция первого разряда Орша (МС Орша) пер. Прогонный, 15	г. Орша,	пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологической станции первого разряда
		пункт агрометеорологических наблюдений	» »;

графу «Наименование гидрометеорологических объектов» пункта 79 изложить в следующей редакции:

«79. Филиал «Гомельский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» государственного учреждения «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» (филиал «Гомельоблгидромет»));

пункт 84 изложить в следующей редакции:

«84. Метеорологическая станция первого разряда Жлобин (МС Жлобин)	г. Жлобин, ул. Пригородная, 12	пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологической станции первого разряда
		пункт агрометеорологических наблюдений	» »;

пункт 86 изложить в следующей редакции:

«86. Метеорологическая станция второго разряда Октябрь (МС Октябрь)	г.п. Октябрьский, ул. Комарова, 26	пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологической станции второго разряда
		пункт агрометеорологических наблюдений	» »;

пункт 112 изложить в следующей редакции:

«112. Филиал «Гродненский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» государственного учреждения «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» (филиал «Гроднооблгидромет»)	г. Гродно, ул. Пестрака, 36а	пункт агрометеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологической станции второго разряда»;
--	------------------------------	--	--

пункт 114 изложить в следующей редакции:

«114. Метеорологическая станция второго разряда Новогрудок (МС Новогрудок)	г. Новогрудок, ул. Минская, 90	пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологической станции второго разряда
		пункт агрометеорологических наблюдений	» »;

графу «Место нахождения гидрометеорологических объектов» пункта 116 изложить в следующей редакции:

«г. Ошмяны, ул. Я.Коласа, 5»;

пункт 117 изложить в следующей редакции:

«117. Метеорологическая станция г. Лида, ул. Мицкевича, первого разряда Лида (МС Лида) 48	пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологической станции первого разряда
	пункт агрометеорологических наблюдений	» »;

пункты 121 и 122 изложить в следующей редакции:

«121. Гидрологический пост речной первого разряда, р. Неман – Гродно	г. Гродно	пункт гидрологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе гидрологического поста первого разряда
		пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологического поста второго разряда
122. Гидрологический пост речной первого разряда, р. Гавья – Лубенята	дер. Шелути, Ивьевский район	пункт гидрологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе гидрологического поста первого разряда
		пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологического поста второго разряда»;

графу «Место нахождения гидрометеорологических объектов» пункта 126 изложить в следующей редакции:

«дер. Диневичи, Берестовицкий район»;

дополнить схему пунктами 131<sup>1</sup>–131<sup>5</sup> следующего содержания:

«131 <sup>1</sup> . Гидрологический пост речной первого разряда, р. Вилия – Быстрица	дер. Быстрица, Островецкий район	пункт гидрологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе гидрологического поста первого разряда
		пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе

		наблюдений	метеорологического поста второго разряда
131 <sup>2</sup> . Гидрологический пост речной первого разряда, р. Вилия – Малые Свирянки	дер. Малые Свирянки, Островецкий район	пункт гидрологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе гидрологического поста первого разряда
		пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологического поста второго разряда
131 <sup>3</sup> . Гидрологический пост речной первого разряда, р. Страча – Ольховка	дер. Ольховка, Островецкий район	пункт гидрологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе гидрологического поста первого разряда
		пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологического поста второго разряда
131 <sup>4</sup> . Гидрологический пост речной первого разряда, р. Гоза – Гозовка	дер. Гозовка, Островецкий район	пункт гидрологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе гидрологического поста первого разряда
		пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологического поста второго разряда
131 <sup>5</sup> . Гидрологический пост речной первого разряда, р. Полпе – Маркуны	дер. Маркуны, Островецкий район	пункт гидрологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе гидрологического поста первого разряда
		пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологического поста второго разряда»;

графу «Наименование гидрометеорологических объектов» пункта 134 изложить в следующей редакции:

«134. Государственное учреждение «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» (Белгидромет)»;

пункт 137 изложить в следующей редакции:

«137. Гидрологическая станция первого разряда Нарочь (ГС Нарочь)	курортный поселок Нарочь, ул. Туристская, 12, Мядельский район	пункт приземных метеорологических наблюдений	наблюдения проводятся по программе метеорологической станции первого разряда
		пункт гидрологических наблюдений	наблюдения проводятся в соответствии с порядком проведения наблюдений на водоиспарительной

графу «Наименование гидрометеорологических объектов» пункта 176 изложить в следующей редакции:

«176. Филиал «Могилевский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды имени О.Ю.Шмидта» государственного учреждения «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» (филиал «Могилевоблгидромет»).

2. Признать утратившими силу:

2.1. абзац восьмой подпункта 1.33 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28 апреля 2010 г. № 640 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь по вопросам контрольной (надзорной) деятельности и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 118, 5/31768);

2.2. подпункт 2.18.3 пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 29 января 2013 г. № 66 «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 26 июля 2012 г. № 332» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 06.02.2013, 5/36850);

2.3. абзац четвертый подпункта 4.14 пункта 4 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 26 июня 2013 г. № 544 «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 12 апреля 2013 г. № 168» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 06.07.2013, 5/37484).

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

*Премьер-министр Республики Беларусь*

*А.Кобяков*