

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

19 июня 2006 г. № 41

О порядке проведения республиканского конкурса на лучшее сетевое гидрометеорологическое подразделение

Утратило силу постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 44 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/24354 от 04.11.2011 г.)

На основании Положения о Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 октября 2001 г. № 1586 «О некоторых вопросах Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь», и в целях мобилизации творческой инициативы работников государственной гидрометеорологической службы по улучшению качества гидрометеорологических наблюдений и работ в области гидрометеорологической деятельности Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Проводить ежегодно республиканский конкурс на лучшее сетевое гидрометеорологическое подразделение.

2. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке проведения республиканского конкурса на лучшее сетевое гидрометеорологическое подразделение.

Министр

Л.И.Хоружик

УТВЕРЖДЕНО

*Постановление
Министерства природных
ресурсов и охраны
окружающей среды
Республики Беларусь
19.06.2006 № 41*

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке проведения республиканского конкурса на лучшее сетевое гидрометеорологическое подразделение

1. Инструкция о порядке проведения республиканского конкурса на лучшее сетевое гидрометеорологическое подразделение (далее – Инструкция) определяет условия и порядок проведения республиканского конкурса на лучшее сетевое гидрометеорологическое подразделение (далее – республиканский конкурс).

2. Республиканский конкурс проводится в рамках Республиканского экологического форума среди структурных подразделений, подведомственных департаменту по гидрометеорологии Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь организаций, осуществляющих гидрометеорологические наблюдения и работы в области гидрометеорологической деятельности (далее – сетевое гидрометеорологическое подразделение).

3. Республиканский конкурс проводится по следующим номинациям:

лучшее сетевое метеорологическое подразделение (среди метеорологических специализированных станций, групп метеорологических наблюдений);

лучшее сетевое агрометеорологическое подразделение (среди агрометеорологических станций, групп агрометеорологических наблюдений);

лучшее сетевое гидрологическое подразделение (среди гидрологических станций, отделов гидрологии).

4. Республиканский конкурс проводится ежегодно в период с 1 апреля по 31 августа в два этапа:

первый этап с 1 апреля по 30 июня включает организацию, проведение и подведение итогов конкурса на областном уровне;

второй этап с 1 июля по 31 августа – подведение итогов конкурса на республиканском уровне.

5. Общее руководство подготовкой и проведением республиканского конкурса осуществляет департамент по гидрометеорологии Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь (далее – департамент).

6. Оценка работы сетевого гидрометеорологического подразделения осуществляется в соответствии с основными показателями республиканского конкурса, указанными в пункте 7 настоящей Инструкции, и определяется как сумма баллов, предусмотренных перечнем этих показателей за период с 1 апреля по 15 июня года, в котором проводится конкурс.

7. К основным показателям республиканского конкурса относятся:

7.1. в номинации на лучшее сетевое метеорологическое подразделение:

обеспечение полного, своевременного и качественного выполнения метеорологических наблюдений и работ в соответствии с утвержденными годовыми и месячными планами (5 баллов);

обеспечение полного, своевременного и качественного выполнения планов информационной работы в соответствии с планами (5 баллов);

содержание территории сетевого метеорологического подразделения и прилегающих территорий, метеоплощадки, служебных, подсобных помещений, других сооружений, а также станционных устройств, приборов и оборудования, эффективность их использования в работе (5 баллов);

техническое перевооружение. Испытание и внедрение новой техники, технологии сбора, обработки и распространения информации (5 баллов);

обеспечение потребителей метеорологической информацией на платной основе в % к плану (5 баллов);

информация местного исполнительного и распорядительного органа о работе сетевого метеорологического подразделения по обслуживанию юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (3 балла);

популяризация метеорологических знаний (2 балла). Наличие постоянной рубрики в средствах массовой информации (1 балл);

выполнение работ по капитальному строительству (2 балла);

участие в работе районных комиссий по обследованию последствий стихийных и опасных метеорологических явлений (1 балл);

отсутствие нарушений трудовой и исполнительской дисциплины (3 балла);

7.2. в номинации на лучшее сетевое агрометеорологическое подразделение:

обеспечение полного, своевременного и качественного выполнения агрометеорологических наблюдений и работ в соответствии с утвержденными годовыми и месячными планами (5 баллов);

своевременное и качественное обеспечение потребителей агрометеорологической информацией в соответствии с утвержденными планами-схемами (5 баллов);

испытание и внедрение новой техники, технологии сбора, обработки и распространения информации (5 баллов);

содержание территории сетевого агрометеорологического подразделения и прилегающих территорий, служебных, подсобных помещений, других сооружений, а также станционных устройств, приборов и оборудования, эффективность их использования в работе (5 баллов);

информация местного исполнительного и распорядительного органа о работе сетевого агрометеорологического подразделения по обслуживанию юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (3 балла);

выполнение работ по капитальному строительству (2 балла);

изучение агрометеорологического режима своего и прикрепленных районов (1 балл);

отсутствие нарушений трудовой и исполнительской дисциплины (3 балла);

популяризация агрометеорологических знаний (2 балла). Наличие постоянной рубрики в средствах массовой информации (1 балл);

участие в работе районных комиссий по обследованию последствий стихийных и опасных агрометеорологических явлений (1 балл);

7.3. в номинации на лучшее сетевое гидрологическое подразделение:

обеспечение полного, своевременного и качественного выполнения гидрологических наблюдений и работ в соответствии с утвержденными годовыми и месячными планами (5 баллов);

проверка и анализ материалов наблюдений на постах. Обработка, контроль, своевременная передача материалов обработки в государственное учреждение «Республиканский гидрометеорологический центр» (5 баллов);

испытание и внедрение новой техники, технологии сбора, обработки и распространения гидрологической информации (5 баллов);

содержание территории сетевого гидрологического подразделения и прилегающих территорий, служебных, подсобных помещений, постов, а также устройств, приборов и оборудования, эффективность их использования в работе (5 баллов);

обеспечение потребителей гидрологической информацией на платной основе в % к плану (5 баллов);

отзыв местного исполнительного и распорядительного органа о работе сетевого гидрологического подразделения по обслуживанию субъектов хозяйствования района (3 балла);

выполнение работ по капитальному строительству (2 балла);

изучение гидрологического режима своего и прикрепленных районов (1 балл);

отсутствие нарушений трудовой и исполнительской дисциплины (3 балла);

популяризация гидрометеорологических знаний (2 балла). Наличие постоянной рубрики в средствах массовой информации (1 балл);

участие в работе районных комиссий по обследованию последствий стихийных и опасных гидрологических явлений (1 балл).

8. Для организации и проведения республиканского конкурса создается республиканская комиссия, персональный состав которой утверждается приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

9. Для организации, проведения и подведения итогов первого этапа республиканского конкурса по Минской области – государственное учреждение «Республиканский гидрометеорологический центр», по Брестской области – государственное учреждение «Брестский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», по Витебской области – государственное учреждение «Витебский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», по Гомельской области – государственное учреждение «Гомельский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», по Гродненской – государственное учреждение «Гродненский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», по Могилевской области – государственное учреждение «Могилевский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» создают комиссии по организации, проведению и подведению итогов первого этапа республиканского конкурса (далее – областные комиссии), утверждают их персональный состав.

10. Сетевые гидрометеорологические подразделения до 15 июня года, в котором проводится республиканский конкурс, направляют в соответствующие областные комиссии отчеты по формам согласно приложениям 1–3.

11. Областные комиссии до:

25 июня года, в котором проводится республиканский конкурс, определяют лучшее сетевое гидрометеорологическое подразделение области по наибольшей сумме набранных баллов по основным показателям;

30 июня года, в котором проводится республиканский конкурс, направляют на рассмотрение в республиканскую комиссию представления по форме согласно приложению 4 на сетевое гидрометеорологическое подразделение, занявшее первое место в области, и отчеты, указанные в пункте 10 настоящей Инструкции.

12. Подведение итогов второго этапа республиканского конкурса осуществляется республиканской комиссией путем сравнения баллов, указанных в отчетах, среди сетевых гидрометеорологических подразделений, занявших первое место на первом этапе республиканского конкурса.

13. Победителями республиканского конкурса признаются сетевые гидрометеорологические подразделения, получившие наибольшее количество баллов по итогам второго этапа конкурса.

14. Победители республиканского конкурса награждаются дипломами и денежными премиями.

Размер денежных премий для награждения победителей республиканского конкурса ежегодно определяется приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

Премирование победителей республиканского конкурса осуществляется за счет средств республиканского фонда охраны природы в соответствии с законодательством Республики Беларусь.

*Приложение 1
к Инструкции о порядке
проведения республиканского
конкурса на лучшее сетевое
гидрометеорологическое
подразделение*

ОТЧЕТ
участника республиканского конкурса на лучшее сетевое
метеорологическое подразделение

Полное наименование сетевого метеорологического подразделения _____

Почтовый адрес, телефон/факс сетевого метеорологического подразделения _____

№ п/п	Перечень показателей республиканского конкурса	Количество баллов	Набранное количество баллов	Примечание
Основные показатели				
1	Обеспечение полного, своевременного и качественного выполнения метеорологических наблюдений и работ в соответствии с утвержденными годовыми и месячными планами	5 баллов		
2	Обеспечение полного, своевременного и качественного выполнения планов информационной работы в соответствии с планами	5 баллов		
3	Содержание территории сетевого метеорологического подразделения и прилегающих территорий, метеоплощадки, служебных, подсобных помещений, других сооружений, а также станционных устройств, приборов и оборудования, эффективность их использования в работе	5 баллов		
4	Техническое перевооружение. Испытание и внедрение новой техники, технологии сбора, обработки и распространения информации	5 баллов		
5	Обеспечение потребителей метеорологической информацией на платной основе в % к плану	5 баллов		
6	Информация местного исполнительного и распорядительного органа о работе сетевого метеорологического подразделения по обслуживанию юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	3 балла		
7	Популяризация метеорологических знаний. Наличие постоянной рубрики в средствах массовой информации (1 балл)	2 балла		

8	Участие в работе районных комиссий по обследованию последствий стихийных и опасных метеорологических явлений	1 балл		
9	Отсутствие нарушений трудовой и исполнительской дисциплины. Каждое нарушение – минус 1 балл. Грубое нарушение – минус 3 балла	3 балла		
ИТОГО (сумма баллов)				

Председатель областной комиссии _____

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

Начальник сетевого метеорологического подразделения _____

(подпись)

(инициалы, фамилия)

*Приложение 2
к Инструкции о порядке
проведения республиканского
конкурса на лучшее сетевое
гидрометеорологическое
подразделение*

**ОТЧЕТ
участника республиканского конкурса на лучшее сетевое
агрометеорологическое подразделение**

Полное наименование сетевого агрометеорологического подразделения _____

Почтовый адрес, телефон/факс сетевого метеорологического подразделения _____

№ п/п	Перечень показателей республиканского конкурса	Количество баллов	Набранное количество баллов	Примечание
-------	------------------------------------------------	-------------------	-----------------------------	------------

Основные показатели				
1	Обеспечение полного, своевременного и качественного выполнения агрометеорологических наблюдений и работ в соответствии с утвержденными годовыми и месячными планами	5 баллов		
2	Своевременное и качественное обеспечение потребителей агрометеорологической информацией в соответствии с утвержденными планами-схемами	5 баллов		
3	Техническое перевооружение. Испытание и внедрение новой техники, технологии сбора, обработки и распространения информации	5 баллов		
4	Содержание территории сетевого агрометеорологического подразделения и прилегающих территорий, служебных, подсобных помещений, других сооружений, а также стационарных устройств, приборов и оборудования, эффективность их использования в работе	5 баллов		
5	Обеспечение потребителей агрометеорологической информацией на платной основе в % к плану	5 баллов		
6	Информация местного исполнительного и распорядительного органа о работе сетевого метеорологического подразделения по обслуживанию юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	3 балла		
7	Выполнение работ по капитальному строительству	2 балла		
8	Изучение агрометеорологического режима своего и прикрепленных районов	1 балл		
9	Отсутствие нарушений трудовой и исполнительской дисциплины. Каждое нарушение – минус 1 балл. Грубое нарушение – минус 3 балла	3 балла		
10	Популяризация агрометеорологических знаний. Наличие постоянной рубрики в средствах массовой информации (1 балл)	2 балла		
11	Участие в работе районных комиссий по обследованию последствий стихийных и опасных агрометеорологических явлений	1 балл		
ИТОГО (сумма баллов)				

Председатель областной комиссии _____

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

Начальник сетевого
метеорологического подразделения _____

(подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

*Приложение 3
к Инструкции о порядке
проведения республиканского
конкурса на лучшее сетевое
гидрометеорологическое
подразделение*

ОТЧЕТ
**участника республиканского конкурса на лучшее сетевое гидрологическое
подразделение**

Полное наименование сетевого гидрологического подразделения _____

Почтовый адрес, телефон/факс сетевого метеорологического подразделения _____

№ п/п	Перечень показателей республиканского конкурса	Количество баллов	Набранное количество баллов	Примечание
Основные показатели				
1	Обеспечение полного, своевременного и качественного выполнения гидрологических наблюдений и работ в соответствии с утвержденными годовыми и месячными планами	5 баллов		
2	Проверка и анализ материалов наблюдений на постах. Обработка, контроль, своевременная передача материалов обработки в Республиканский гидрометеоцентр	5 баллов		
3	Техническое перевооружение. Испытание и внедрение новой техники, технологии сбора, обработки и распространения гидрологической информации	5 баллов		
4	Содержание территории сетевого гидрологического подразделения и прилегающих территорий, служебных, подсобных помещений, постов, а также	5 баллов		

	устройств, приборов и оборудования, эффективность их использования в работе			
5	Обеспечение потребителей гидрологической информацией на платной основе в % к плану	5 баллов		
6	Информация местного исполнительного и распорядительного органа о работе сетевого метеорологического подразделения по обслуживанию юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	3 балла		
7	Выполнение работ по капитальному строительству	2 балла		
8	Изучение гидрологического режима своего и прикрепленных районов	Максимально 1 балл		
9	Отсутствие нарушений трудовой и исполнительской дисциплины. Каждое нарушение – минус 1 балл. Грубое нарушение – минус 3 балла	3 балла		
10	Популяризация гидрологических знаний. Наличие постоянной рубрики в СМИ (1 балл)	2 балла		
11	Участие в работе районных комиссий по обследованию последствий стихийных и опасных гидрологических явлений	1 балл		
ИТОГО (сумма баллов)				

Председатель областной комиссии _____

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

Начальник сетевого метеорологического подразделения _____

(подпись)

(инициалы, фамилия)

*Приложение 4
к Инструкции о порядке проведения республиканского конкурса на лучшее сетевое гидрометеорологическое подразделение*

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

**на сетевое гидрометеорологическое подразделение, занявшее первое место в области
в республиканском конкурсе на лучшее сетевое гидрометеорологическое
подразделение**

1. Полное наименование подразделения _____

2. Адрес _____

(почтовый индекс, город, поселок, улица, дом)

3. Основная программа наблюдений _____

(метеорологические, агрометеорологические, гидрологические)

4. Дата образования подразделения _____

5. Количество закрепленных постов _____

6. Количество обслуживаемых районов _____

7. Общее количество потребителей _____

8. Краткая характеристика работы подразделения, заслуги, за которые подразделению
присуждается первое место _____

Председатель областной комиссии _____

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.