



БОЙОРОК

« 11 » март 20 19й. №191-р

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 11 » марта 20 19г.

В целях обеспечения своевременной и качественной подготовки гидротехнических сооружений, мостов, коммунально-энергетических сетей, инженерных коммуникаций, организаций к пропуску ледохода и подъему уровня воды рек в период весеннего половодья на территории Республики Башкортостан в 2019 году, а также защиты населения и сохранения материальных ценностей на затопливаемых территориях:

1. Утвердить:

состав республиканской противопаводковой комиссии согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению;

план мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья на территории Республики Башкортостан в 2019 году согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению;

план-график контроля за развитием паводковой ситуации в 2019 году на территории Республики Башкортостан согласно приложению № 3 к настоящему распоряжению.

2. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по Республике Башкортостан совместно с Государственным комитетом Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям, Министерством природопользования и экологии Республики Башкортостан, Министерством жилищно-коммунального хозяйства Республики Башкортостан оказать организационно-методическую помощь муниципальным образованиям Республики Башкортостан в подготовке и проведении противопаводковых мероприятий.

3. Рекомендовать федеральному государственному бюджетному учреждению Башкирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды обеспечивать прогнозами ледовой обстановки, уровней и расходов воды в период весеннего половодья республиканскую и муниципальные противопаводковые комиссии.

4. Предложить войсковой части 63494, акционерным обществам «Учалинский горно-обогатительный комбинат», «Бурибаевский горно-

обогагательный комбинат», «Сырьевая компания», Сибайскому филиалу акционерного общества «Учалинский горно-обогагательный комбинат», обществам с ограниченной ответственностью «Башкирская медь», «Пугачевский карьер» до начала половодья провести подготовительные работы по ликвидации ледовых заторов.

5. Поручить руководителям республиканских органов исполнительной власти и рекомендовать главам администраций муниципальных районов и городских округов Республики Башкортостан разработать план мероприятий по жизнеобеспечению населения, попадающего в зону затопления, сохранению и вывозу материальных ценностей, подготовке сил и средств для эвакуации людей из зоны затопления в период весеннего половодья.

6. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по Республике Башкортостан совместно с Государственным комитетом Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям организовать подготовку плавательных средств подведомственных аварийно-спасательных подразделений к весеннему половодью.

Временно исполняющий обязанности
Главы Республики Башкортостан



Р.Ф. Хабилов

Приложение № 1
к распоряжению Правительства
Республики Башкортостан
от « 11 » марта 2019 года
№ 191-р

СОСТАВ
республиканской противопаводковой комиссии

- Ахметханов А.Ф. - исполняющий обязанности заместителя
Премьер-министра Правительства Республики
Башкортостан, председатель комиссии
- Латыпов М.Р. - начальник Главного управления МЧС России по
Республике Башкортостан, первый заместитель
председателя комиссии (по согласованию)
- Гумеров Ф.Р. - председатель Государственного комитета
Республики Башкортостан по чрезвычайным
ситуациям, заместитель председателя комиссии
- Фатхуллин М.Б. - исполняющий обязанности министра
природопользования и экологии
Республики Башкортостан,
заместитель председателя комиссии
- Симонов С.В. - начальник отдела предупреждения и ликвидации
чрезвычайных ситуаций Главного управления
МЧС России по Республике Башкортостан,
секретарь комиссии (по согласованию)
- Актуганов М.М. - начальник Бельского района водных путей и
судоходства (по согласованию)
- Баранов П.Г. - директор ООО «Нугушский гидротехнический узел»
(по согласованию)
- Вейденбах С.А. - директор ГКУ РБ Управление по эксплуатации
гидротехнических сооружений
- Голубев К.М. - руководитель ФГУ по эксплуатации
водохозяйственных объектов и сооружений бассейна
реки Белой (по согласованию)
- Горохольская В.З. - начальник ФГБУ «Башкирское УГМС»
(по согласованию)
- Горячев В.С. - заместитель руководителя – начальник отдела водных
ресурсов по Республике Башкортостан Камского
бассейнового водного управления Федерального
агентства водных ресурсов
(по согласованию)

- Долгоаршинных М.Г. - генеральный директор ПАО «Башинформсвязь»
(по согласованию)
- Жигулев М.А. - директор ФГБУ Управление «Башмелиоводхоз»
(по согласованию)
- Заманов А.М. - директор ГКУ РБ «Управление по мелиорации
земель»
- Истамгалина Л.З. - первый заместитель министра финансов
Республики Башкортостан
- Киреев М.Ю. - исполняющий обязанности заместителя
Премьер-министра Правительства Республики
Башкортостан – министра жилищно-коммунального
хозяйства Республики Башкортостан
- Коротов И.А. - заместитель руководителя Западно-Уральского
управления Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
(по согласованию)
- Кремер В.Л. - главный инженер ООО «Башкирская генерирующая
компания»
(по согласованию)
- Осипова Е.Н. - исполняющий обязанности начальника отдела
геологии и лицензирования Департамента по
недропользованию по Приволжскому федеральному
округу по Республике Башкортостан
(по согласованию)
- Полстовалов О.В. - исполняющий обязанности министра земельных и
имущественных отношений
Республики Башкортостан
- Степанов Е.Г. - руководитель Управления Федеральной службы по
надзору в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека по Республике
Башкортостан – главный государственный
санитарный врач по Республике Башкортостан
(по согласованию)
- Усманов Р.Р. - заместитель генерального директора – главный
инженер ООО «Газпром трансгаз Уфа»
(по согласованию)
- Фазрахманов И.И. - исполняющий обязанности заместителя
Премьер-министра Правительства Республики
Башкортостан – министра сельского хозяйства
Республики Башкортостан

- Хусаинов С.С. - первый заместитель главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан (по согласованию)
- Шаймухаметов Р.И. - заместитель начальника полиции Министерства внутренних дел по Республике Башкортостан (по согласованию)
- Янчук О.А. - исполняющий обязанности руководителя Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Республике Башкортостан (по согласованию)

Приложение № 2
к распоряжению Правительства
Республики Башкортостан
от « 11 » марта 2019 года
№ 191-р

ПЛАН
мероприятий по безаварийному пропуску весеннего
половодья на территории Республики Башкортостан в 2019 году

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок	Исполнитель	Показатель эффективности мероприятия
1	2	3	4	5
1	Образование муниципальных и ведомственных противопаводковых комиссий, утверждение их планов мероприятий	до 13 марта 2019 года	администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию); организации РБ (по согласованию); министерства, ведомства РБ	создание 63 муниципальных противопаводковых комиссий
2	Назначение ответственных лиц за все гидротехнические сооружения, расположенные на соответствующих территориях, в том числе за сооружения, на которые правоустанавливающие документы находятся	на период половодья	по согласованию: администрации муниципальных районов и городских округов РБ, собственники гидротехнических сооружений	приказы о назначении ответственных лиц за 491 гидротехническое сооружение прудов и водохранилищ объемом 100 и более тыс. куб. м водохозяйственного назначения, 178,2 км защитных дамб, 30 ГТС промышленного

1	2	3	4	5
	в стадии оформления			назначения (шламонакопителями, хвостохранилищами) и 100 прудами накопителей жидких отходов и стоков
3	Подготовка гидротехнических сооружений прудов, водохранилищ, инженерных защитных сооружений, хвостохранилищ, накопителей сточных вод и прочих отходов к безаварийному пропуску половодья; полная сработка водохранилищ и прудов, находящихся в аварийном состоянии	до 2 апреля 2019 года	по согласованию: администрации муниципальных районов и городских округов РБ, собственники гидротехнических сооружений	полная сработка 65 аварийных потенциально-опасных гидротехнических сооружений водохранилищ и прудов
4	Обследование потенциально опасных гидротехнических сооружений с оценкой их готовности к безаварийному пропуску половодья и представлением сводной информации в	согласно плану-графику, в соответствии с планом проверок	администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию); Западно-Уральское управление Ростехнадзора (по согласованию); Отдел водных ресурсов по РБ	акты технического состояния по 491 гидротехническому сооружению прудов и водохранилищ объемом 100 и более тыс. куб. м водохозяйственного назначения, 178,2 км защитных

1	2	3	4	5
	республиканскую противопоаводковую комиссию по форме согласно приложению к настоящему плану		Камского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов (по согласованию); Главное управление МЧС России по РБ (по согласованию); Минэкологии РБ	дамб, 30 ГТС промышленного назначения (шламонакопителям, хвостохранилищам) и 100 прудам накопителей жидких отходов и стоков
5	Проверка готовности к пропуску половодья потенциальных источников загрязнения водных объектов, инженерных коммуникаций, мостов, дорог и других сооружений; проведение при необходимости ремонтных работ, очистки от снега кюветов и мостовых пролетов	с 13 марта 2019 года постоянно	администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию); организации РБ (по согласованию); министерства, ведомства РБ	в соответствии с планами-графиками исполнителей
6	Проверка и обеспечение готовности сил и средств к проведению мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	с 13 марта 2019 года	администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию); Главное управление МЧС России по РБ (по согласованию); организации РБ	в соответствии с планами-графиками исполнителей

1	2	3	4	5
			(по согласованию); Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям, министерства, ведомства РБ	
7	Организовать устройство временных водомерных постов для наблюдения в период весеннего половодья за уровнем воды в реках, представляющих угрозу подтопления прилегающей территории населенных пунктов	до 5 апреля 2019 года	администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию)	создание временных водомерных постов в количестве 40 шт.
8	Разработка, согласование и утверждение установленным порядком плана по смягчению рисков и реагированию на чрезвычайные ситуации в паводкоопасный период на территории Республики Башкортостан, включающего: карту, пояснительную записку, опорный расчет сил и средств, в соответствии с	до 14 марта 2019 года	Главное управление МЧС России по РБ (по согласованию); Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям; администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию)	снижение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций в паводкоопасный период

1	2	3	4	5
	утвержденными методическими рекомендациями МЧС России от 1 июля 2013 года № 2-4-87-20-14			
9	Определение населенных пунктов, объектов экономики, находящихся на паводкоопасных территориях или попадающих в зону возможного затопления; разработка плана предупредительных работ	до 25 марта 2019 года	ФГБУ «Башкирское УГМС» (по согласованию); администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию); Главное управление МЧС России по РБ (по согласованию); Минэкологии РБ; Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям	в соответствии с прогнозами ФГБУ «Башкирское УГМС»
10	Организация круглосуточного дежурства ответственных лиц на объектах повышенной опасности и объектах, попадающих в зону возможного затопления; создание аварийных бригад, обеспечение их	с 19 марта 2019 года	администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию); организации РБ (по согласованию); Главное управление МЧС России по РБ (по согласованию); министерства, ведомства РБ	в соответствии с планом-графиком исполнителей

1	2	3	4	5
	необходимыми средствами и транспортом, аварийным запасом материалов; проведение целевого инструктажа с работниками			
11	Обеспечение связью членов республиканской противопоаводковой комиссии с главами муниципальных районов Республики Башкортостан и муниципальными противопоаводковыми комиссиями	с 19 марта 2019 года	ПАО «Башинформсвязь» (по согласованию)	обеспечение связи с 63 муниципальными противопоаводковыми комиссиями
12	Обеспечение на период весеннего закрытия дорог необходимым количеством пропусков для проезда автотранспорта, который будет использоваться для предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (по заявкам)	на период половодья	ФКУ «Федеральное управление автомобильных дорог "Приуралье" Федерального дорожного агентства» (по согласованию); КП Управление дорожного хозяйства РБ	по мере необходимости (по заявкам)
13	Создание на время половодья запасов топлива и материалов	до 19 марта 2019 года	администрации муниципальных районов и городских округов РБ	по мере необходимости

1	2	3	4	5
	для обеспечения бесперебойной работы предприятий, находящихся в зоне возможного затопления, а также продуктов и предметов первой необходимости для населения, попадающего в зону возможного затопления		(по согласованию); организации РБ (по согласованию); министерства, ведомства РБ	
14	Обеспечение готовности спасательных подразделений к проведению работ в период паводка, подготовка спасательных и плавательных средств к эксплуатации	со 2 апреля 2019 года	Главное управление МЧС России по РБ (по согласованию); администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию); предприятия и организации РБ (по согласованию); Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям; министерства, ведомства РБ, имеющие в наличии спасательные и плавательные средства	в соответствии с прогнозами ФГБУ «Башкирское УГМС»
15	Подготовка транспорта и помещений для возможной эвакуации населения из зон	до 19 марта 2019 года	администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию);	в соответствии с прогнозами ФГБУ «Башкирское УГМС»

1	2	3	4	5
	затопления, уточнение пунктов временного размещения		муниципальные противопоаводковые комиссии (по согласованию); Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям	
16	Осуществление аналитического контроля за состоянием водных объектов и сбросом сточных вод	постоянно	по согласованию: ФГУ по мониторингу водных объектов бассейнов рек Белой и Урала, ФГБУ «Башкирское УГМС», организации РБ	в соответствии с планом-графиком исполнителей
17	Оперативное регулирование режимов работы водохранилищ	по графику	ГКУ РБ Управление по эксплуатации ГТС; ГКУ РБ «Управление по мелиорации земель»; по согласованию: Отдел водных ресурсов по РБ Камского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов, ООО «Башкирская генерирующая компания», ООО «Нугушский гидротехнический узел»,	в соответствии с графиком, утвержденным Отделом водных ресурсов по РБ Камского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов

1	2	3	4	5
			собственники гидротехнических сооружений	
18	Согласование графиков режима работы крупных водохранилищ	в течение 2 дней с момента представления графиков	Отдел водных ресурсов по РБ Камского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов (по согласованию)	в соответствии с прогнозами ФГБУ «Башкирское УГМС»
19	Организация передвижных отрядов из бригад взрывников на период прохождения половодья (по зонам деятельности) для ликвидации заторов льда, обеспечение их транспортом и запасом взрывчатых материалов	по мере необходимости	по согласованию: АО «Учалинский горно-обогатительный комбинат», Сибайский филиал АО «Учалинский горно-обогатительный комбинат», АО «Бурибаевский горно-обогатительный комбинат», АО «Сырьевая компания», ООО «Башкирская медь», ООО «Пугачевский карьер» в/ч 63494	по мере необходимости (по заявкам)
20	Организация проведения комплекса санитарно-гигиенических и противоэпидемиологических мероприятий	на период половодья	по согласованию: Управление Роспотребнадзора по РБ, муниципальные противопоаводковые комиссии	в соответствии с прогнозами ФГБУ «Башкирское УГМС»

1	2	3	4	5
21	Обеспечение охраны общественного порядка в местах эвакуации людей, оказание содействия в беспрепятственном проезде транспортных средств аварийно-спасательных служб в районы ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	на период половодья	МВД по РБ (по согласованию)	в соответствии с прогнозами ФГБУ «Башкирское УГМС»
22	Осуществление контроля за уровнем загрязнения поверхностных вод в местах водозаборов, за качеством питьевой воды; составление графика отбора проб воды и определение точек отбора	согласно плану-графику	Управление Роспотребнадзора по РБ (по согласованию); ГБУ Управление государственного аналитического контроля	в соответствии с планом-графиком
23	Осуществление наблюдения за состоянием водных объектов вблизи выпусков сточных вод в целях выявления источников загрязнения и предотвращения высокого и	согласно плану-графику	ГБУ Управление государственного аналитического контроля	в соответствии с планом-графиком

1	2	3	4	5
	экстремально высокого загрязнения воды водных объектов в период половодья; составление графика отбора проб воды и определение точек отбора			
24	Проведение командно-штабных тренировок с отработкой вопросов оповещения населения об угрозе или о возникновении чрезвычайных ситуаций, в том числе с использованием элементов муниципальной составляющей комплексной системы экстренного оповещения и информирования населения	до 15 марта 2019 года	администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию); Главное управление МЧС России по РБ (по согласованию); Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям	63 тренировки на территории муниципальных районов и городских округов РБ
25	Создание комиссий по оценке и возмещению ущерба, причиненного гражданам в результате паводка	до 13 марта 2019 года	администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию)	создание 63 муниципальных комиссий по возмещению ущерба от возможных чрезвычайных ситуаций в паводковый период

1	2	3	4	5
26	Выполнение авиационной гамма-съемки снежного покрова по бассейну рек Белой и Урал для обследования паводковой обстановки	февраль-март 2019 года	Минэкологии РБ	повышение оправдываемости прогноза весеннего половодья до уровня 90%
27	Организация смотра готовности сил и средств к безаварийному пропуску паводка	до 20 марта 2019 года	Главное управление МЧС России по РБ (по согласованию); администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию); Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям	проверка готовности сил и средств к безаварийному пропуску паводка в 63 муниципальных образованиях
28	Представление обобщенной информации по итогам пропуска половодья 2019 года и данных о нанесенном ущербе	до 4 июня 2019 года	Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям; Минэкологии РБ; Минжилкомхоз РБ; Минсельхоз РБ; по согласованию: Главное управление МЧС России по РБ, МВД по РБ, администрации муниципальных	обобщенная информация по итогам пропуска половодья 2019 года и данные о нанесенном ущербе – до 4 июня 2019 года

1	2	3	4	5
			районов и городских округов РБ, ФГБУ Управление «Башмелиоводхоз», ФГБУ «Башкирское УГМС», Управление Росприроднадзора по РБ, Управление Роспотребнадзора по РБ, Западно-Уральское управление Ростехнадзора, Отдел водных ресурсов по РБ Камского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов	

Приложение
к плану мероприятий по
безаварийному пропуску
весеннего половодья
на территории
Республики Башкортостан
в 2019 году

ИНФОРМАЦИЯ
о готовности к пропуску половодья потенциально опасных гидротехнических сооружений
по _____
(муниципальному району, городскому округу)

№ п/п	Местоположение (район, населенный пункт)	Наименование водотока	Объем, тыс. куб. м/ площадь, га	Техническое состояние	Перечень выполненных работ	Готовность к пропуску половодья

Приложение № 3
к распоряжению Правительства
Республики Башкортостан
от « 11 » марта 2019 года
№ 191-р

ПЛАН-ГРАФИК
контроля за развитием паводковой ситуации в 2019 году
на территории Республики Башкортостан

№ п/п	Вид информации	Ответственный исполнитель	Периодичность представления
1	2	3	4
1	Представление предварительного прогноза запаса воды в снежном покрове, высоты снежного покрова	ФГБУ «Башкирское УГМС» (по согласованию)	14 марта 2019 года
2	Организация выполнения авиационной гамма-съемки снежного покрова по бассейну рек Белой и Урал и представление ее в ФГБУ «Башкирское УГМС»	Минэкологии РБ	23 марта 2019 года
3	Представление прогнозов по срокам наступления весеннего половодья, ледового и водного режимов рек и водохранилищ, по максимальным уровням и ожидаемым зонам затопления (перечень объектов и населенных пунктов) с учетом авиационной гамма-съемки снежного покрова по бассейну рек Белой и Урал	ФГБУ «Башкирское УГМС» (по согласованию)	25 марта 2019 года
4	Обеспечение противопаводковой комиссии прогнозной информацией о развитии паводковой ситуации на территории республики	ФГБУ «Башкирское УГМС» (по согласованию)	на период половодья 2019 года ежедневно

1	2	3	4
5	Представление информации по режиму работы водохранилищ	Отдел водных ресурсов по РБ Камского бассейнового водного управления (по согласованию)	на период половодья 2019 года ежедневно к 7.00
6	Представление информации об уровнях рек по основным створам и гидрометеорологического бюллетеня	ФГБУ «Башкирское УГМС» (по согласованию)	на период половодья 2019 года ежедневно к 10.00 и 21.00; представление информации республиканским СМИ ежедневно
7	Представление информации об уровнях рек с обустроенных временных водомерных постов в ФКУ «Центр управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС России по Республике Башкортостан»	администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию)	на период половодья 2019 года с даты вскрытия рек ежедневно к 8.00 и 15.00
8	Представление сводной информации о состоянии водных объектов	ГБУ Управление государственного аналитического контроля; по согласованию: ФГБУ «Башкирское УГМС»; ФГУ по мониторингу водных объектов бассейнов рек Белой и Урал	на период половодья 2019 года еженедельно, при возникновении аварийной ситуации – немедленно
9	Представление информации об обследовании и проверках гидротехнических сооружений	Западно-Уральское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и	на период половодья 2019 года еженедельно, при

1	2	3	4
		<p>атомному надзору (по согласованию); муниципальные противопаводковые комиссии (по согласованию)</p>	<p>возникновении аварийной ситуации – немедленно; сводную информацию представить 15 мая 2019 года</p>
10	<p>Представление информации о проведенных проверках по поднадзорным объектам</p>	<p>Управление Росприроднадзора по РБ (по согласованию); Управление Роспотребнадзора по РБ (по согласованию); Минэкологии РБ</p>	<p>на период половодья 2019 года еженедельно</p>
11	<p>Представление информации о готовности сил и средств к безаварийному пропуску паводка; организация ликвидации заторов льда (при необходимости)</p>	<p>администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию); Главное управление МЧС России по РБ (по согласованию); Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям</p>	<p>на период половодья 2019 года еженедельно</p>
12	<p>Представление информации о режиме работы на подведомственных водохозяйственных сооружениях, об уровнях наполнения и сработки водохранилищ</p>	<p>ГКУ РБ «Управление по мелиорации земель»; ГКУ РБ Управление по эксплуатации ГТС; по согласованию: ФГБУ Управление «Башмелиоводхоз», ООО «Башкирская</p>	<p>на период половодья 2019 года ежедневно к 7.00 и 20.00</p>

1	2	3	4
		генерирующая компания», ООО «Нугушский гидротехнический узел», ФГБУ по эксплуатации водохозяйственных объектов и сооружений бассейна реки Белой	
13	Представление сводной информации о населенных пунктах, объектах и количестве населения, попадающего в зону затопления и подтопления при гидродинамических авариях на ГТС	администрации муниципальных районов и городских округов РБ (по согласованию)	20 марта 2019 года
14	Организация взаимодействия с сопредельными субъектами по обмену информацией в предпаводковый и паводковый период	по согласованию: ФГБУ «Башкирское УГМС», Отдел водных ресурсов по РБ Камского бассейнового водного управления, Главное управление МЧС России по РБ	на период половодья 2019 года ежедневно
15	Подготовка сводной информации о развитии паводковой ситуации в Правительство Республики Башкортостан, Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан, Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Башкортостан,	ФКУ «Центр управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС России по Республике Башкортостан» (по согласованию)	ежедневно к 8.00 по установленной форме

1	2	3	4
	Министерство сельского хозяйства Республики Башкортостан, Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям		

Примечание.

Информация представляется секретарю республиканской противопоаводковой комиссии.