

ПРОТОКОЛ

Межведомственного совещания по зоне деятельности Нижне-Обского БВУ по организации безаварийного пропуска весеннего половодья в 2020 году

«27» февраля 2020 г.

г. Тюмень

Во исполнение приказа Росводресурсов от 13 февраля 2020 года № 31 «Об организации работы по подготовке сил и средств Росводресурсов к пропуску половодья и летне-осенних паводков в 2020 г.» 27 февраля 2020 года в г. Тюмень состоялось межведомственное совещание по организации безаварийного пропуска весеннего половодья в 2020 году.

На заседании председательствовал и.о. руководителя Нижне-Обского БВУ – Хилько Любовь Юрьевна.

Повестка дня:

1. Вступительное слово.
2. Информация территориальных органов Росгидромета, Росприроднадзора, Ростехнадзора, Ространснадзора, МЧС России.
3. Информация по организации безаварийного пропуска весеннего половодья в 2020 году представителей субъектов РФ зоны деятельности БВУ, филиала «Тюменьрегионводхоз» и филиала ЭВ Челябинской области.
4. Обсуждение сообщений и внесение предложений.
5. Принятие решения совещания.

1. Вступительное слово

Заседание открыла и.о. руководителя Нижне-Обского БВУ *Хилько Любовь Юрьевна*.

На заседании присутствовали 24 представителей от территориальных органов Росгидромета, Росприроднадзора, МЧС России, Департамента гражданской защиты и пожарной безопасности, Ространснадзора, Ростехнадзора, уполномоченных органов исполнительной власти Омской, Свердловской, Тюменской, Курганской областей, от филиала «Тюменьрегионводхоз», филиала эксплуатации водохранилищ Челябинской области, Нижне-Обского БВУ.

В соответствии с повесткой дня заседания бассейнового совета рассмотрены следующие вопросы.

2. Информация территориальных органов Росгидромета, Росприроднадзора, МЧС России

• *Морозова Татьяна Васильевна* – Начальник Тюменского ЦГМС-филиала ФГБУ «Обь-Иртышское УГМС» доложила о характеристике сложившихся и ожидаемых гидрометеорологических условий на территории юга Тюменской области. Предварительный анализ гидрометеорологических условий, определяющих величину весеннего половодья, даёт основание предполагать, что высшие уровни воды на большинстве рек рассматриваемой территории ожидаются в основном близки к норме. Снегозапасы по югу Тюменской области распределены неравномерно, промерзание почвы составляет 30-110% от нормы, толщина льда меньше нормы.

• *Носова Марина Леонидовна* - Начальник Курганского ЦГМС-филиала ФГБУ «Уральского УГМС» доложила о характеристике сложившихся и ожидаемых гидрометеорологических условий на территории Свердловской, Курганской и Челябинской областей. По прогнозу на 27 февраля 2020 г. предполагается, что в период весеннего половодья максимальные уровни воды могут существенно превысить норму в р. Тобол (на 2 м и больше), Тура, Ница, Тавда, Сосьва (на 0,5-1 м). Запасы воды в снежном покрове на бассейнах рек в среднем составили 90-110 % нормы этого периода. Глубина промерзания почвы меньше нормы и составляет 30-80 см.

Информация обсуждена и принята к сведению.

3. О водохозяйственной обстановке и намечаемых мероприятиях по безаварийному пропуску весеннего половодья в 2020 году по субъектам РФ, входящим в зону деятельности Нижне-Обского БВУ доложили:

• по Курганской области: *Плаксина Антонина Тимофеевна* – зам. руководителя - начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Курганской области.

• по Омской области: *Фраш Дмитрий Леонидович* – начальника управления Министерства природных ресурсов и экологии Омской области; *Шангина Ирина Владимировна* – зам. руководителя - начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Омской области.

• по Свердловской области: *Ванаев Никита Олегович* – начальник отдела водных ресурсов Министерства природных ресурсов Свердловской области; *Тюменцева мВера Григорьевна* – врио начальника отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Свердловской области.

• по Тюменской области: *Рейн Александр Викторович* – начальник управления водных ресурсов и мониторинга Департамента недропользования и экологии Тюменской области; *Медведева Вера Александровна* – зам. начальника отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Тюменской области.

• по Челябинской области: *Уткина Ольга Владимировна* – зам. руководителя - начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Челябинской области.

Информация подведомственных Росводресурсам ФГУ

Князева Елена Валерьевна – заместитель директора филиала «Тюменьрегионводхоз» сообщила о подготовке объекта «Система сброса избыточных поверхностных вод с территории Челябинской и Курганской областей в реку Чумляк Курганской области» к пропуску весеннего половодья в 2020 г.

Стругов Михаил Анатольевич – врио директора филиала ЭВ Челябинской области сообщил о подготовке гидроузлов и водохранилищ к пропуску весеннего половодья в 2020 г.

Информация обсуждена и принята к сведению.

Решение межведомственного совещания по организации безаварийного пропуска весеннего половодья в 2020 году.

1. Принять информацию участников совещания к сведению. Отметить активную подготовку субъектов РФ зоны деятельности Нижне-Обского БВУ к пропуску весеннего половодья в 2020 г.

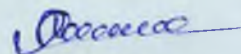
2. В рамках межправительственного соглашения между Россией и Казахстаном Нижне-Обскому БВУ обеспечить согласование режима пропуска весеннего половодья через гидротехнические сооружения, расположенные на территории Республики Казахстан в бассейнах рек Иртыш, Тобол, Ишим.

3. Структурным подразделениям Нижне-Обского БВУ:

- активизировать взаимодействие со средствами массовой информации в период прохождения весеннего половодья;
- принять участие в обследовании готовности гидротехнических сооружений к безаварийному пропуску весеннего половодья и в обследовании возможных источников загрязнения и хозяйственных объектов, расположенных в водоохранных зонах и зонах прогнозируемого затопления, которые могут оказать негативное воздействие на качество водных ресурсов.

5. Отделу водных ресурсов по Омской области обеспечить контроль над возобновлением строительства Красногорского гидроузла Омской области, и уделить особое внимание водохозяйственной обстановке в районе строительства в период прохождения весеннего половодья 2020 г.

И.о. руководителя Нижне-Обского БВУ



Л.Ю. Хилько

Секретарь



А.Е. Сарманова

