

ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ОКТЯБРЬСКАЯ ДИРЕКЦИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ
ЦЕНТР ДИАГНОСТИКИ И МОНИТОРИНГА УСТРОЙСТВ ИНФРАСТРУКТУРЫ

СЕКТОР ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ

№ 06 от 08.05.18

Еженедельная Консультация о развитии весеннего половодья

Снегозапасы

По данным снегомерных съемок от 5 мая, на Петрозаводском регионе отмечается сход снежного покрова в районе Ругозеро, Суоярви, Медвежьей Горы, Поньгомы. На Мурманском регионе продолжалось уменьшение запасов воды в снеге, отмечается сход снежного покрова в районе Пулозеро.

В среднем на Петрозаводском регионе запас воды в снежном покрове на 5 мая ниже средних многолетних значений на эту дату на 14%, на Мурманском регионе на 5 мая запас воды в снеге ниже нормы на 33%.

Таблица 1

Запас воды в снежном покрове по данным на 5 мая 2018 г.

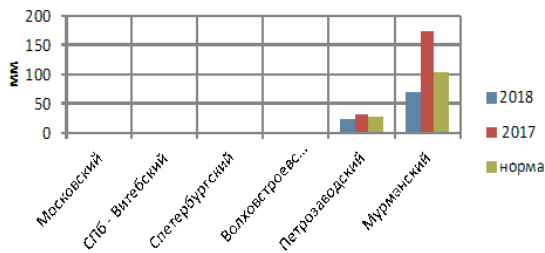
регион	Запас воды в снеге на 05.05.2018 г., мм			
	2018	2017	норма	% от нормы
Московский	0	0	0	0
СПб-Витебский	0	0	0	0
С-Петербургский	0	0	0	0
Волховстроевский	0	0	0	0
Петрозаводский	23	34	41	86
Мурманский	69	173	103	67

Слева запас воды в снежном покрове в мм на дату снегосъемки. Справа синим цветом – запас воды в снеге на эту дату в прошлом году. Внизу красным цветом – норма на эту дату

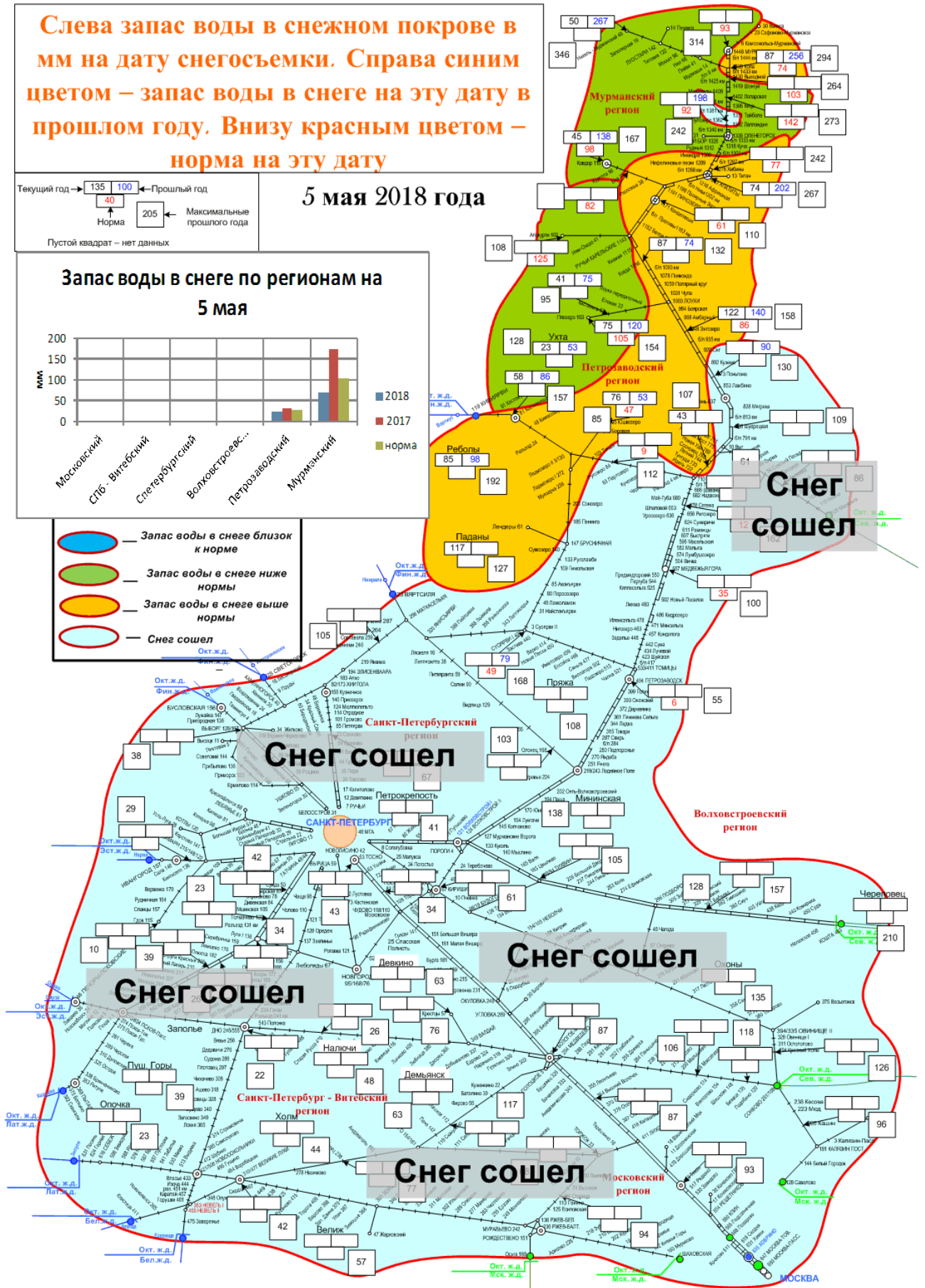


5 мая 2018 года

Запас воды в снеге по регионам на 5 мая



- — Запас воды в снеге близок к норме
- — Запас воды в снеге ниже нормы
- — Запас воды в снеге выше нормы
- — Снег сошел



Уровни воды

На большинстве рек Санкт-Петербург – Витебского, Московского, Санкт-Петербургского, Волховстроевского регионов продолжается спад уровней воды.

Продолжаются подъемы уровней воды на реках Петрозаводского и Мурманского регионов с интенсивностью 0,1 – 0,3 м.

Ледовая обстановка

На реках Петрозаводского региона преимущественно чисто, местами на севере сохраняются остаточные забереги.

На реках востока Мурманского региона сохраняется ледостав с полыньями, закраинами; на остальных реках отмечаются подвижки льда, закраины, ледоход.

Ожидаемое развитие весеннего половодья (9 - 16 мая)

Продолжится уменьшение запаса воды в снежном покрове на Мурманском регионе, северных участках Петрозаводского региона. Местами ожидается сход снежного покрова на полевых участках Мурманского и севера Петрозаводского региона.

На реках Санкт-Петербург – Витебского, Московского, Санкт-Петербургского, Волховстроевского регионов продолжится спад уровней воды.

На реках Петрозаводского региона продолжатся подъемы уровней с интенсивностью 0,1 – 0,5 м.

На территории Мурманского региона продолжатся подъемы уровней с интенсивностью 0,1 – 0,5 м, продолжатся процессы разрушения ледяного покрова и очищения рек ото льда.

Опасные явления

Опасных отметок у мостов не ожидается.

Начальник сектора
гидрометеорологии ДИЦДМ



В.Г.Никулин