

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

СЕКТОР ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ

№ 07 от 16.05.18

## Еженедельная Консультация о развитии весеннего половодья

---

### Снегозапасы

По данным снегомерных съемок от 15 мая, на Петрозаводском регионе отмечается сход снежного покрова на восточных и северных участках региона.

На Мурманском регионе 10 мая произошел сход снежного покрова на большей части региона, за исключением горных районов.

В среднем на Мурманском регионе на 10 мая запас воды в снеге ниже нормы на 68%.

Таблица 1

Запас воды в снежном покрове по данным на 15 мая 2018 г.

регион	Запас воды в снеге на 15.05.2018 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	0	29	6	0
Мурманский *	24	171	75	32

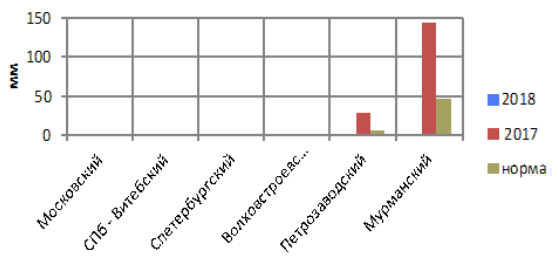
\* - данные по Мурманскому региону за 10 мая.

**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**

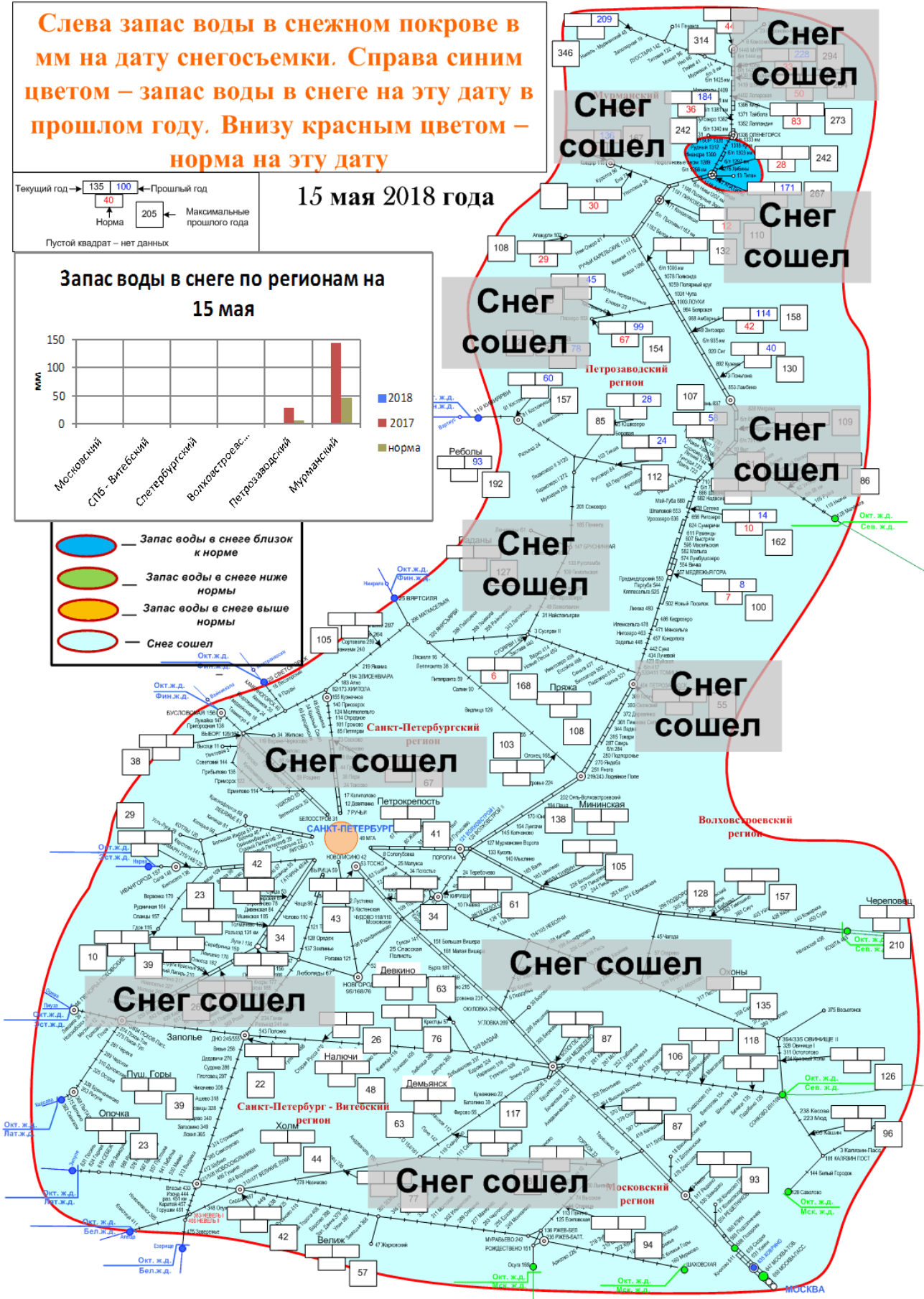


**15 мая 2018 года**

**Запас воды в снеге по регионам на 15 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, юга Петрозаводского региона продолжается спад уровней воды.

На реках южных и центральных участков Петрозаводского региона прошли максимумы весеннего половодья.

Продолжаются подъемы уровней воды на отдельных реках севера Петрозаводского региона с интенсивностью 0,01- 0,1 м, на реках Мурманского региона – с интенсивностью 0,1 – 0,6 м. На реках юга Мурманского региона отмечается небольшое понижение уровней воды.

## **Ледовая обстановка**

На реках Петрозаводского региона чисто.

На реках Мурманского региона преимущественно чисто, на отдельных реках отмечаются остаточные забереги, ледоход.

## **Ожидаемое развитие весеннего половодья (17 - 23 мая)**

На реках Санкт-Петербург – Витебского, Московского, Санкт-Петербургского, Волховстроевского регионов, южных и центральных участках Петрозаводского региона продолжится спад уровней воды.

При выпадении ливневых осадков вероятны кратковременные подъемы уровней на спаде половодья с интенсивностью 0,3 – 1,3 м.

На реках севера Петрозаводского, севера и горных реках Мурманского региона ожидается прохождение максимумов весеннего половодья.

## **Опасные явления**

Опасных отметок у мостов не ожидается.

Начальник сектора  
гидрометеорологии ДИЦДМ



В.Г.Никулин