



ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»  
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ  
ОКТАБРЬСКАЯ ДИРЕКЦИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ  
ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ

№ 08 от 05.05.16

## Еженедельная Консультация о развитии весеннего половодья

---

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

На севере Петрозаводского регионе продолжались подъемы уровней воды с интенсивностью 0,1 – 0,3 м.

На Мурманском регионе продолжалось интенсивное развитие весенних процессов: таяние снега, подъемы уровней воды, очищение рек ото льда.

### **Московский, Санкт-Петербург – Витебский, Санкт-Петербургский, Волховстроевский регионы.**

На реках продолжался спад уровней воды.

#### **Петрозаводский регион.**

По данным снегомерной съемки на 5 мая, снег сохраняется лишь на отдельных лесных участках на севере региона (в районе Софпорога). На остальной территории снег сошел.

На реках севера региона продолжались подъемы уровней воды с интенсивностью 0,1 – 0,3 м, реки очистились ото льда. На южных участках региона наблюдалось понижение уровней воды с интенсивностью до 0,3 м.

#### **Мурманский регион.**

Продолжалось интенсивное таяние снега. 28 – 30 апреля отмечен сход снежного покрова на северных, западных и центральных участках региона.

Запас воды в снежном покрове на 30 апреля составляет 35% от нормы на эту дату. По сравнению с 25 апреля запас воды в снеге уменьшился на 63%.

На реках региона прошел ледоход, на большинстве рек наблюдаются остаточные забереги, чисто.

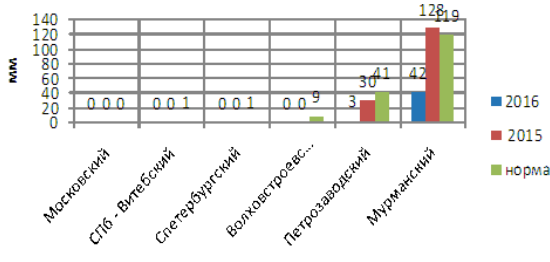
Уровни воды на реках повышались с интенсивностью 0,2 – 0,5 м. К 5 мая уровни воды повысились от предпаводочных на 0,5-2,3 м.

**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**

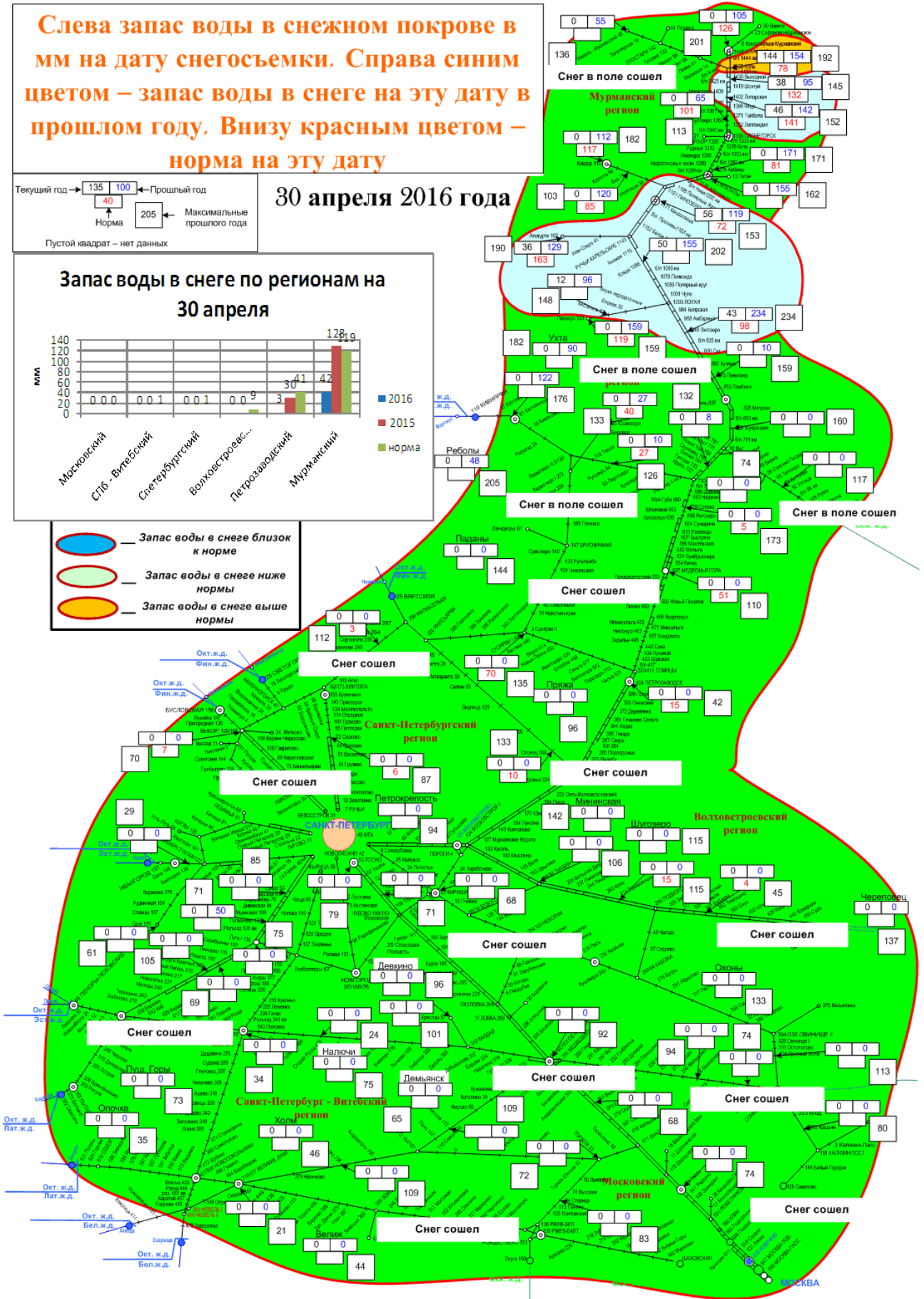


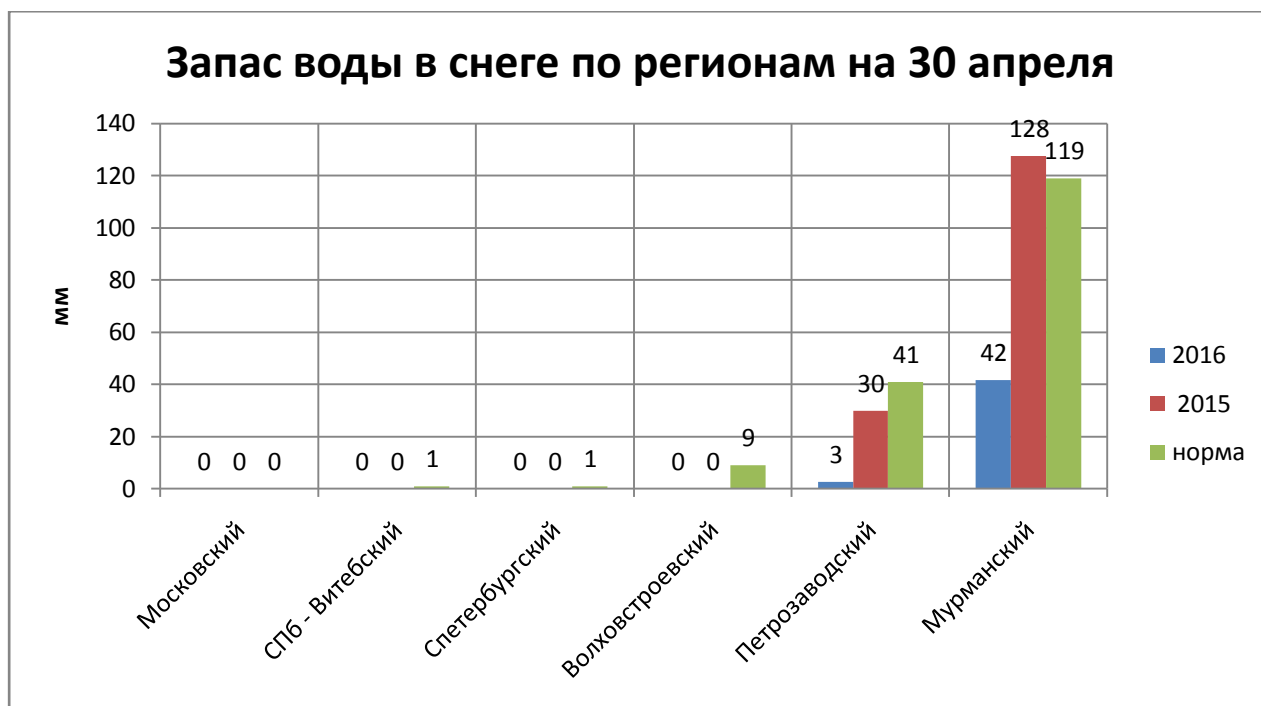
**30 апреля 2016 года**

**Запас воды в снеге по регионам на 30 апреля**



- Запас воды в снеге близок к норме
- Запас воды в снеге ниже нормы
- Запас воды в снеге выше нормы





## Ожидаемое развитие весеннего половодья (6 – 12 мая)


На реках **Санкт-Петербург - Витебского, Санкт-Петербургского, Московского и Волховстроевского** регионов продолжится спад половодья. Возможны дождевые паводки с кратковременным подъемом уровней воды на 0,1 – 0,5 м.

На севере **Петрозаводского** региона уровни воды будут меняться мало, на остальной части региона – слабо понижаться.

На **Мурманском** регионе продолжатся интенсивные процессы снеготаяния. Уровни воды будут повышаться с интенсивностью до 0,5 м. Реки региона полностью очистятся ото льда.

**На территории дороги неблагоприятных и опасных значений уровней воды у мостов и подтоплений объектов инфраструктуры не ожидается.**

Гидролог  
Геофизической станции

 В. Никулин

Начальник Геофизической станции

 В. Краев