

Информация  
о складывающейся и прогнозируемой  
гидрологической и синоптической  
обстановке на территории Республики  
Беларусь на 16-21 марта 2018 года

### 15 марта

Снежный покров полностью отсутствует на территории бассейна Западного Буга, на большей территории бассейнов Немана и Вилии, местами в бассейне Припяти.

Запасы воды в снежном покрове (*высота слоя воды, которая образуется при таянии снега, мм*) по бассейнам рек, как на территории республики, так и за её пределами существенно не изменились (так как высота снега уменьшилась, а плотность увеличилась) и составляют от 1 до 149 мм.

В настоящее время ледостав и ледостав с полыньями наблюдается на большинстве рек бассейнов Западной Двины, Днепра, Березины, Сожа и Припяти, а также на отдельных участках Немана.

На реках страны повсеместно наблюдается рост уровней воды, с суточной интенсивностью на реках бассейнов:

- Западной Двины 1-59 см;
- Немана 3-17 см;
- Вилии 21-45 см;
- Западного Буга 5-11 см;
- Днепра 1-2 см;
- Березины 3-9 см;
- Сожа 1-5 см;
- Припяти 1-18 см.

На Припяти у д. Черниччи уровень воды на 12 см превышает опасную высокую отметку (*при таких уровнях в 2010, 2011, 2013 годах отмечались затопления подворий, хозпостроек, участков дорог в Житковичском районе Гомельской области*), здесь наблюдается рост уровня воды 4 см за сутки.

Уровни воды близки к опасным высоким отметкам:

- на Немане у г. Столбцы до её достижения остается 33 см, здесь наблюдается спад уровня воды 1 см за сутки (*в 2010, 2013 годах при превышении опасной высокой отметки отмечались затопления подворий и хозпостроек в Столбцовском районе Минской области*);

- на притоке Немана реке Щара у г. Слоним до её достижения остается 28 см, здесь наблюдается рост уровня воды 3 см за сутки (*в 2010 году при превышении опасной высокой отметки отмечались затопления подворий в Слонимском районе Гродненской области*);

- на Припяти у г. Петриков до её достижения остается 19 см, здесь наблюдается рост уровня воды 4 см за сутки (*в 2010, 2011, 2013 годах при превышении опасной высокой отметки отмечались затопления подворий, хозпостроек, участков дорог в Петриковском районе Гомельской области*);

- на притоке Припяти реке Случь у д. Ленин до её достижения остается 25 см, здесь наблюдается рост уровня воды 4 см за сутки (*в 2010, 2013 годах при превышении опасной высокой отметки отмечались затопления подворий, хозпостроек в Житковичском районе Гомельской области*);

- на притоке Припяти реке Ясельда у д. Сенин до её достижения остается 46 см, здесь наблюдается рост уровня воды 6 см за сутки (*в районе поста построена дамба, разлив речных вод происходит в сторону леса, затоплений населенных пунктов не происходит*).

**16-17 марта** погодные условия на территории Беларуси в основном будут определять область повышенного атмосферного давления, сформированная холодной воздушной массой, лишь в дневные часы по югу страны будет сказываться влияние фронтального раздела. Резко похолодает. В связи с резким похолоданием процессы таяния снега и разрушения льда на реках замедлятся, в уровне рек будут отмечаться колебания. Интенсивность роста уровней воды уменьшится, что будет способствовать безаварийному пропуску половодья.

**В период 18-19 марта** погоду Беларуси в основном будут определять область повышенного атмосферного давления и холодная арктическая воздушная масса. Морозы будут усиливаться. На реках возобновятся ледообразовательные процессы.

**20-21 марта** погоду обусловят атмосферные фронты и воздушные массы смещающиеся с Балтийского моря. В отдельных районах прогнозируется кратковременный снег. Морозы постепенно будут ослабевать. На большинстве рек будет отмечаться спад уровней воды и ровный их ход.

<b>16 марта</b>	
<b>Метеопрогноз</b>	<b>Резко похолодает.</b> Преимущественно без осадков, лишь утром и днем по югу республики небольшой снег. Температура воздуха минимальная ночью -2 -8°C (при прояснениях по северо-востоку -9 -12°C), максимальная днем -1 -7°C.
<b>Гидрологическая информация</b>	На реках бассейнов Западной Двины, Немана и Вилии интенсивность повышения уровней воды уменьшится, а на реках бассейнов Западного Буга, Днепра, Березины и Припяти будут отмечаться колебания уровней воды.
<b>17 марта</b>	
<b>Метеопрогноз</b>	<b>Морозы усилятся.</b> Ночью преимущественно по южной половине, днем в юго-восточных районах республики снег, местами сильный снег, метель. Температура воздуха минимальная ночью -7 -13°C, по северо-востоку -14 -17°C, максимальная днем -3 -9°C.
<b>Гидрологическая информация</b>	В уровне рек будут отмечаться колебания с тенденцией к понижению. Процессы разрушения льда на реках замедлятся.
<b>18 марта</b>	
<b>Метеопрогноз</b>	Преимущественно без осадков. На отдельных участках дорог гололедица. Температура воздуха минимальная ночью -11 -17°C, в отдельных районах -18 -19°C, максимальная днем 0, -6°C.
<b>Гидрологическая информация</b>	В уровне рек сохранятся колебания. На реках возобновятся ледообразовательные процессы, в связи с чем возможны резкие суточные колебания уровней воды.

<b>19 марта</b>	
<b>Метеопрогноз</b>	<p>В отдельных районах республики кратковременный снег.</p> <p>Температура воздуха минимальная ночью -5 -12°C (при прояснениях -13 -15°C), максимальная днем -4, +3°C.</p>
<b>Гидрологическая информация</b>	<p>На реках колебания уровней воды сохранятся. ледообразовательные процессы усилятся.</p>
<b>20 марта</b>	
<b>Метеопрогноз</b>	<p>Ночью преимущественно по северу страны, днем местами кратковременный снег.</p> <p>Температура воздуха минимальная ночью -2 -7°C, по югу -8 -13°C, максимальная днем -2, +5°C.</p>
<b>Гидрологическая информация</b>	<p>На реках колебания уровней воды сохранятся. существенного изменения в ледовой обстановке не ожидается.</p>
<b>21 марта</b>	
<b>Метеопрогноз</b>	<p>Ночью преимущественно по востоку, днем в отдельных районах республики кратковременный снег.</p> <p>Температура воздуха минимальная ночью -2 -7°C (при прояснениях -8 -10°C), максимальная днем -4, +1°C.</p>
<b>Гидрологическая информация</b>	<p>На большинстве рек будет отмечаться спад уровней воды и ровный их ход. на реках бассейнов Немана. Вилии и Западного Буга, а также на притоках Припяти возможно появления ледяных образований в виде заберегов и шугохода.</p>

Начальник Белгидромета



Р.Ю.Лабазнов