# Федеральное государственное бюджетное учреждение

**«Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»**

**(ФГБУ «Северное УГМС)**Объединенная гидрометеорологическая станция Нарьян-Мар

**(ОГМС Нарьян-Мар)**

**166000 г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, 30 Тел. (81853)факс 2-19-93, 2-19-95**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ледовая обстановка по состоянию на 08.00 час 24 мая 2017 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№****п/п** | **ПУНКТ** | **Расстояние****от Нарьян-Мара, км** | **Уровень,****см** | **Измене-****ние****уровня за сутки, см** | **Ледовая обстановка** | **Крити-****ческие****отметки****НЯ/****ОЯ, см** |
| 1 | Троицко-Печорск | 1259 | 431 | +32 | редкий ледоход | 750 |
| 2 | Усть-Щугор | 936 | 395 | +40 | редкий ледоход | 1200 |
| 3 | Усть-Кожва (г. Печора) | 772 | 389 | +9 | разводья | 750/850 |
| 4 | Усть-Уса | 654 | 563 | +12 | закраины 4 балла | 1120 |
| 5 | Мутный Материк | 510 | 361 | +2 | разводья | 1020 |
| 6 | Щелья-Юр | 379 | 494 | +9 | подвижки, разводья | 1100 |
| 7 | Усть-Цильма | 325 | 492 | +45 | густой ледоход | 1050 |
| 8 | Ермицы | 136 | 369 | +29 | подвижки | 1030 |
| 9 | Петрунь – р.Уса |  | 61 | +1 | ледостав | 840 |
| 10 | Оксино – р. Печора | 40 | 198 | +17 | закраины 1 балл | 740/800 |
| 11 | Нарьян-Мар – Городецкий шар |  | 122 | +12 | закраины 1 балл | 620/670 |
| 12 | Андег – Малая Печора | -25 |  |  |  | 580/630 |
| 13 | Осколково – р. Печора | -50 |  |  |  | 600/640 |
| 14 | Харута – р. Адзьва |  | 122 | +0 | ледостав | 920/- |
| 15 | Коткино – р. Сула |  | 86 | +3 | ледостав | 800/- |
| 16 | Хорей-Вер – р. Колва |  |  |  | ледостав | 1150/- |
| 17 | Тош- Виска – р. Печора | 107 |  |  |  | Времен. пост |
| 18 | Великовисочное - Печора | 90 |  |  |  | Времен. пост |
| 19 | Лабожское -Старая Печора |  |  |  |  | Времен. пост |
| 20 | Пылемец – Старая Печора |  |  |  |  | Времен. пост |
| 21 | Н. Каменка – р. Печора | 61 |  |  |  | Времен. пост |
| 22 | Хонгурей - р. Печора | 52 |  |  |  | Времен. пост |
| 23 | Большая Сопка - Печора | 20 |  |  |  | Времен. пост |
| 24 | Макарово – Б. Печора | 6 |  |  |  | Времен. пост |
| 25 | Бондарка – Б. Печора | -5 |  |  |  | Времен. пост |
| 26 | Никитцы– Б. Печора | -14 |  |  |  | Времен. пост |
| 27 | Куя –Куйский шар | -15 |  |  |  | Времен. пост |
| 28 | Красное – Куйский шар | -20 |  |  |  | Времен. пост |

По данным на утро 24 мая особых изменений в ледовой обстановке не произошло. Голова основного ледохода на реке Печора сохраняется на участке Кедровый шор - Медвежская (832 – 823 км выше Нарьян-Мара); на участке Мутный Материк (510 км) – Ермицы (325 км) отмечаются подвижки и разводья. В Усть-Цильме местный ледоход от вскрытия притоков. Ниже по реке до Нарьян-Мара - ледостав с закраинами.

Начальник ОГМС Нарьян-Мар Волик В.А.

(818 53) 2-19-93