

# ПЛАН-СХЕМА НАСЕЛЕННОГО ПУНКТА р.п. Демянск, ПОПАДАЮЩЕГО В ЗОНУ ЗАТОПЛЕНИЯ

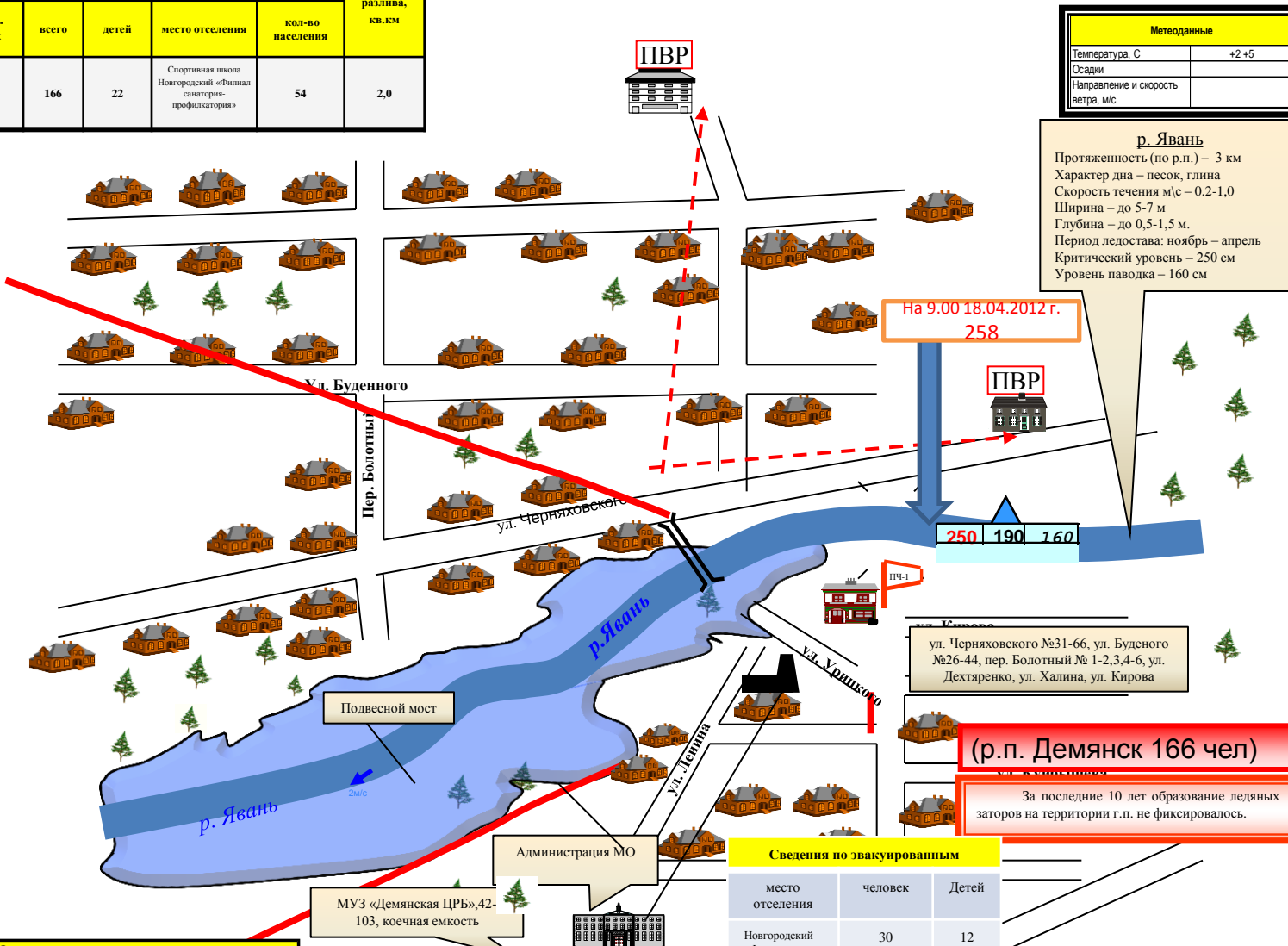


Уровни подъема воды	Потъем воды	Количество домов попадающих в зону подтопления		Кол-во человек попадающих в зону подтопления		Планируемое отселение		Площадь зоны разлива, кв.км
		жилых	социально-значимых	всего	детей	место отселения	кол-во населения	
критический	250 (см)	62	-	166	22	Спортивная школа Новгородской «Филиал санатория-профилактория»	54	2,0

Метеоданные	
Температура, С	+2+5
Осадки	
Направление и скорость ветра, м/с	

### Условные обозначения

- объект экономики
- жилые дома
- мост
- медучреждение, кол-во коек
- места возможного подтопления
- маршрут эвакуации населения
- гидрологический пост (существующий)
- указание уровней воды 910-крит, 442-фактический, 36 – увеличение уровня за сутки (см)
- направление течения реки с указанием скорости течения
- пункт временного размещения, количество мест
- пожарная часть



**р. Явань**  
 Протяженность (по р.п.) – 3 км  
 Характер дна – песок, глина  
 Скорость течения м/с – 0,2-1,0  
 Ширина – до 5-7 м  
 Глубина – до 0,5-1,5 м.  
 Период ледостава: ноябрь – апрель  
 Критический уровень – 250 см  
 Уровень паводка – 160 см

На 9.00 18.04.2012 г.  
**258**

**250 190 160**

ул. Черныховского №31-66, ул. Буденного №26-44, пер. Болотный № 1-2,3,4-6, ул. Дехтяренко, ул. Халина, ул. Кирова

**(р.п. Демянск 166 чел)**

За последние 10 лет образование ледяных затворов на территории г.п. не фиксировалось.

Силы и средства, привлекаемые для ликвидации ЧС		
Наименование	количество	
	л/с, чел	тех.ед
Силы ТП РСЧС	52	17
ВСЕГО	52	17

Сведения по эвакуированным		
место отселения	человек	Детей
Новгородский «Филиал санатория-профилактория	30	12
Спортивная школа	24	-
		-

МУЗ «Демянская ЦРБ», 42-103, коечная емкость

**25 210**