

PB-30-3750-B4-445-VB

Перв. примен.

Справ. №

Dna

Задание

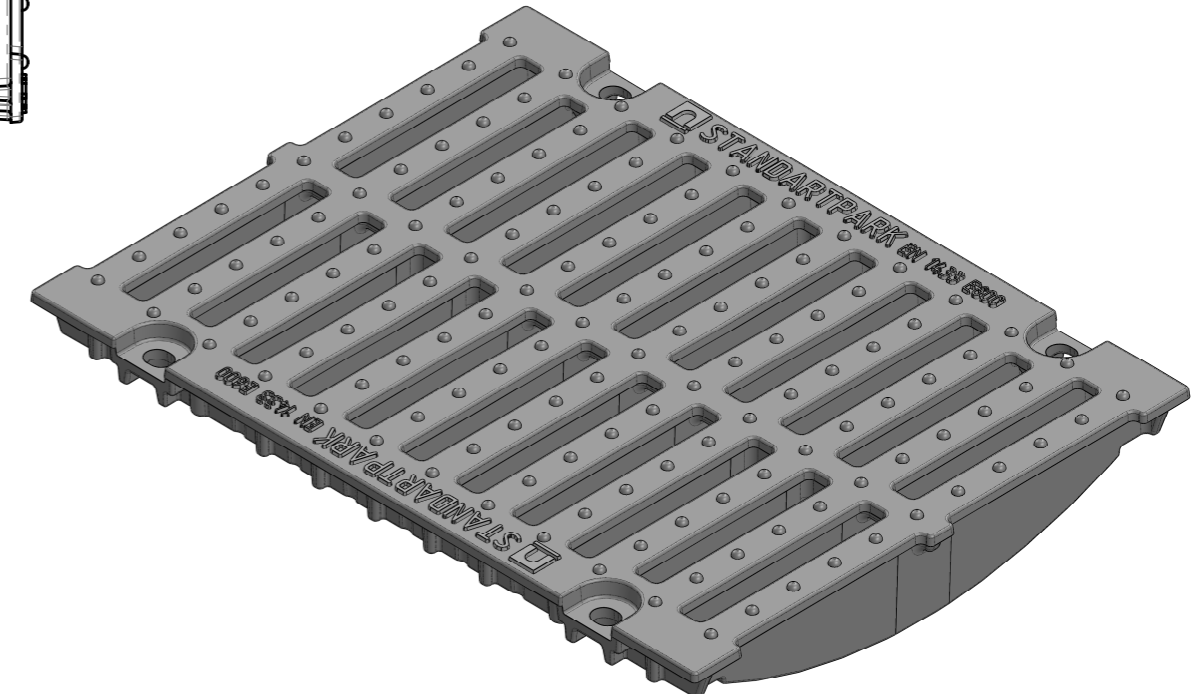
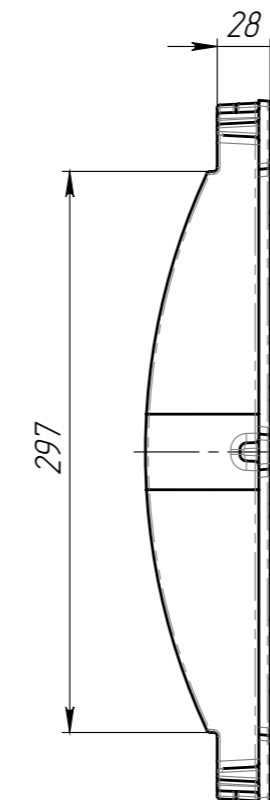
Инв. № подл.

The technical drawing illustrates a modular plastic fence panel, specifically a STANDARTPARK EN 1433 E600 model. The panel is shown in two views: a top-down perspective view at the top and a side cross-sectional view at the bottom.

**Dimensions:**

- Total width: 498 mm
- Total height: 341 mm
- Height from base to top horizontal bar: 334 mm
- Width of the central vertical section: 17 mm
- Width of the side vertical sections: 15 mm
- Height of the side vertical sections: 17 mm
- Base height: 69 mm
- Base thickness: 66 mm
- Base width: 6 mm

**Material:** The panel is made of a modular plastic material, as indicated by the text "STANDARTPARK EN 1433 E600" repeated twice on the panel itself.



1. Суммарная площадь щелей  $580 \text{ см}^2$
  2. Согласно ГОСТ 26645-85 для отливки от 10 до 40 кг 9 класса точности отклонение от массы может составлять до 8%

					PB-30.37.50-ВЧ-Щ5-ЛВ	Арт.	27305	
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>N документа</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>	<i>Решетка водоприемная</i>	<i>Лит.</i>	<i>Масса</i>	<i>Масштаб</i>
<i>Разраб.</i>	<i>Савула Д.А.</i>							
<i>Проф.</i>	<i>СметаникоВ Д.П.</i>							
<i>Т. контр</i>							<i>Лист</i>	<i>Листов 1</i>
<i>Н. контр</i>					<i>ВЧ 50 ГОСТ 7293-85</i>			
<i>Утв.</i>	<i>Седова Е.А.</i>							