

# МОБИЛЬНАЯ ОПРЕСНИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА

## ВНЕШНЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ

**Мобильная опреснительная установка  
производства ГНЦ ФГУП «ЦЕНТР КЕЛДЫША»  
Размещение в 20-футовом блок-контейнере**

**Сброс на рельеф  
местности**



**Промывная вода**

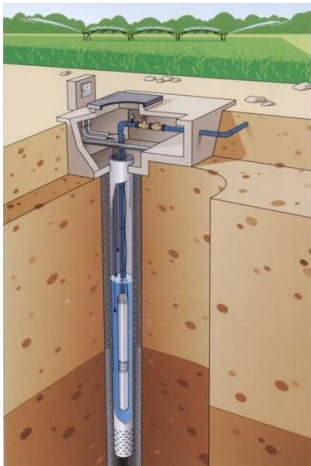
**Концентрат 47.1 м³/сутки**

**Подача воды из  
скважины  
217.1 м³/сутки**

**Орошение теплиц  
150 м³/сутки**



**Участок розлива бутелированной воды  
20 м³/сутки**



# ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	ВЕЛИЧИНА	ПРИМ.
<b>Полезная производительность:</b>		
по воде для орошения	150 м <sup>3</sup> /сутки	
по питьевой воде	20 м <sup>3</sup> /сутки	
<b>Качество питьевой воды (бутилированной)</b>	<b>СанПиН 2.1.4.1116-02</b>	
<b>Качество воды для орошения:</b>		
Общее солесодержание	Не более 900 мг/л	
pH	7.0 – 7.5	
<b>Количество потребляемой скважинной воды</b>	<b>217.1 м<sup>3</sup>/сутки</b>	
<b>Качество потребляемой скважинной воды:</b>		
Общее солесодержание	Не более 4.5 г/л	
pH	7.0 – 7.8	
<b>Сбросная вода:</b>		
Концентрат обратного осмоса	Не менее 47.1 м <sup>3</sup> /сутки	
Промывная вода фильтров грубой очистки и фильтра-кондиционера	Не более 1 м <sup>3</sup> /сутки	Периодические сбросы
<b>Штатная численность обслуживающего персонала</b>	<b>1 человек</b>	

# РАСПОЛОЖЕНИЕ ОСНОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

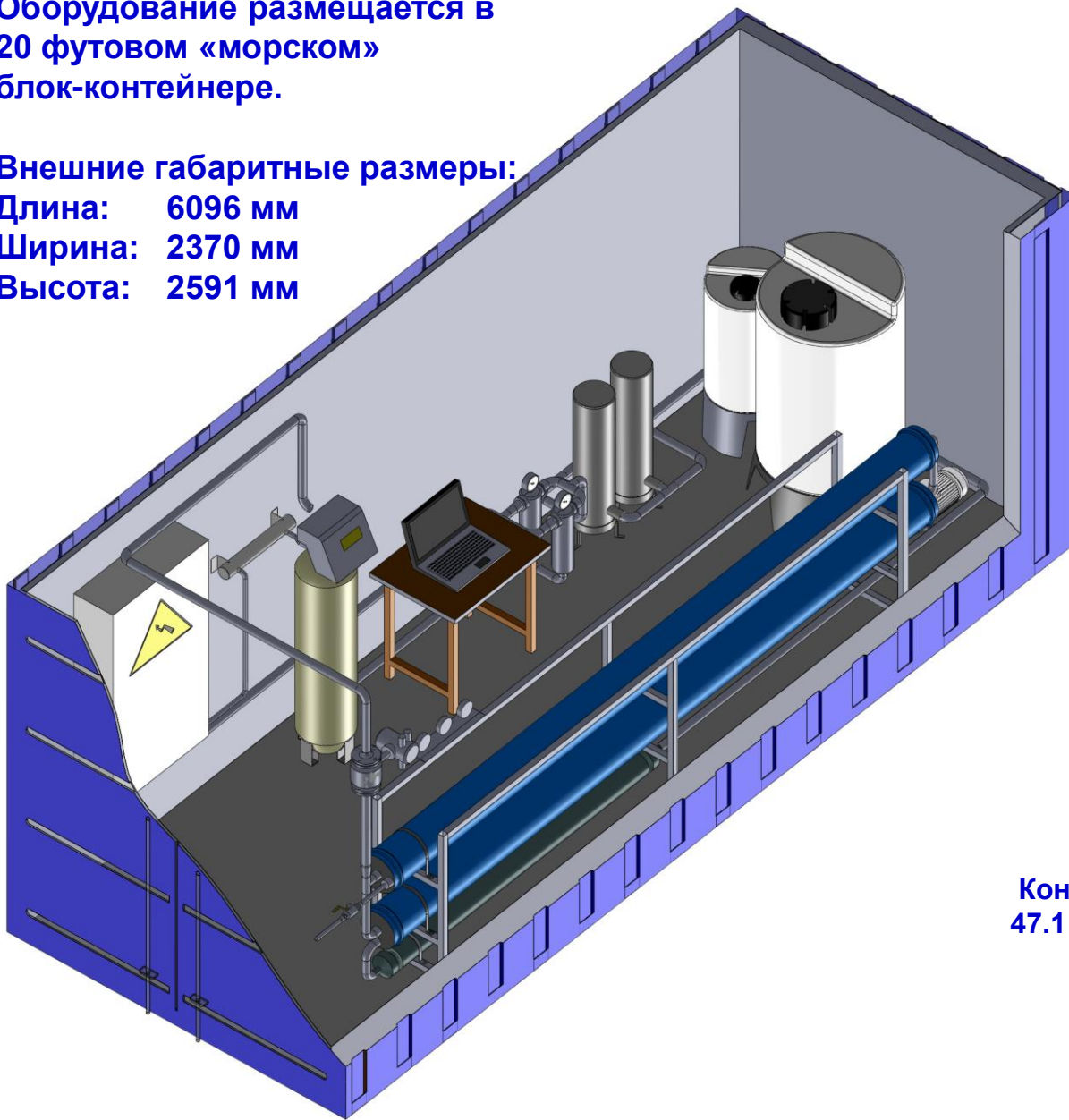
Оборудование размещается в 20 футовом «морском» блок-контейнере.

Внешние габаритные размеры:

Длина: 6096 мм

Ширина: 2370 мм

Высота: 2591 мм



Подача воды из скважины  
217.1 м<sup>3</sup>/сутки

