

**Дождеватель                    шланговый ДШ-110А**



**Производитель**

ЗАО «Волгоградский завод оросительной техники и жилищно-коммунального хозяйства», 40000

Тел/факс: 8(8442) 47-00-74

E-mail:  
[@mail.ru](mailto:)

[ortech](http://ortech)

[www . ortech . ru](http://www.ortech.ru)

**Технико-экономические                    показатели**

Наименование \_\_\_\_\_

Значение \_\_\_\_\_

1. Привод \_\_\_\_\_

Гидравлический

2. Способ \_\_\_\_\_ полива \_\_\_\_\_

В \_\_\_\_\_ движении \_\_\_\_\_

3. Способ \_\_\_\_\_ подвода воды \_\_\_\_\_

Закр. \_\_\_\_\_ оросительная сеть

4. Тип \_\_\_\_\_ дождевального аппарата

Дальнеструйный

5. Расход \_\_\_\_\_ воды машиной, л/с

15-20 \_\_\_\_\_

6. Давление \_\_\_\_\_ на входе в установку, МПа:

0,7-0,9 \_\_\_\_\_

7. Давление \_\_\_\_\_ на дождевальном аппарате, МПа:

0,5 \_\_\_\_\_

8. Скорость \_\_\_\_\_ движения тележки, м/мин

0,15-0,83 \_\_\_\_\_

9. Длина \_\_\_\_\_ шланга, м

400 \_\_\_\_\_

10. Цена \_\_\_\_\_ без НДС, руб.

11. Часовые \_\_\_\_\_ эксплуатационные затраты, руб./ч

<b>Назначение</b>	.	Для	автоматизированного	полива	
<b>Конструкция</b>	.	Состоит	из	рамы с	уста
<b>Агротехническая</b>	<b>оценка</b>	.		Испытания	дождевал
<b>Надежность</b>	.	За	период	испытания	в

Эксплуатационно

-

1 Норма  
600 Рабочая  
900 Рабочая  
80 Рабочая

полива, м<sup>3</sup>/га  
скорость, м/мин  
ширина захвата, м

4. Эксплуатационная	производительность, га/ч
5. Площадь	орошения с одной позиции, га
6. Коэффициент	эффективного полива
7. Коэффициент	земельного использования
8. Себестоимость	работы машины, руб./га



*Дождеватель*

*шланговый*