

## Растворный узел производительностью 15 м3/час, 30 м3/час, 45 м3/час, 60 м3/час



Растворный узел предназначен для приготовления рабочего раствора и распределения его по поливным площадям. Параметры рабочего раствора Ес и рН выдерживаются с высокой точностью, а программа полива позволяет равномерно в течение суток распределить его по всей поливной площади. Надежность устройства обусловлена применением в нем только качественных комплектующих, а система измерения и регулирования Ес и рН дублирована.

### Технические характеристики

1. Производительность устройства.	15 м3/час – 60 м3/час
2. Напор на выходе	не менее 3кГм
3. Измерение Ес	2 канала
4. Измерение рН	2 канала
5. Точность поддержания Ес	± 0,1
6. Точность поддержания рН	± 0,3
7. Каналы дозации	5
8. Дозаторы (инжекторы) из нержавеющей стали	
9. Программа полива по времени	есть
10. Программа полива по счетчику воды	есть
11. Количество подключаемых клапанов полива	10
12. Расширение по клапапамполива опционно	до 32
13. Полив по солнечной радиации	наличие датчика солнечной радиации
14. Защита поливов от аварии (отсутствие воды, отсутствие маточных растворов, авария по ЕС или рН)	
15. Сетевой насос –	проточная часть нержавеющей
16. Химически стойкие фильтры на маточных растворах	
17. Наличие ротаметров для визуального контроля за расходом удобрений	
18. Питание	АС 380 В
19. Материалы изготовления РУ некорродирующиематериалы (нержавейка, ПВХ)	
20. Гарантия	2 года (Кроме датчиков рН)