

Схемы сборки капельного полива

Схема №1

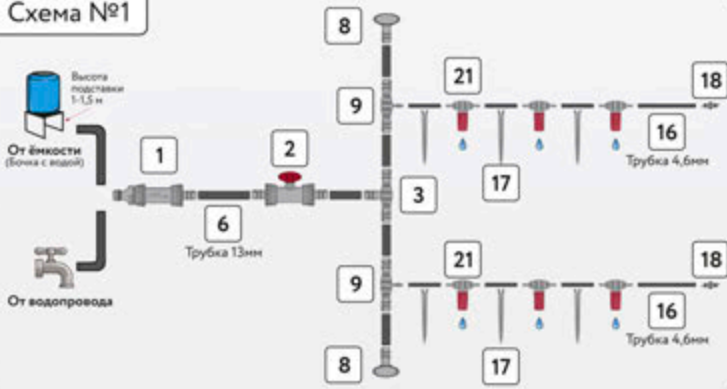
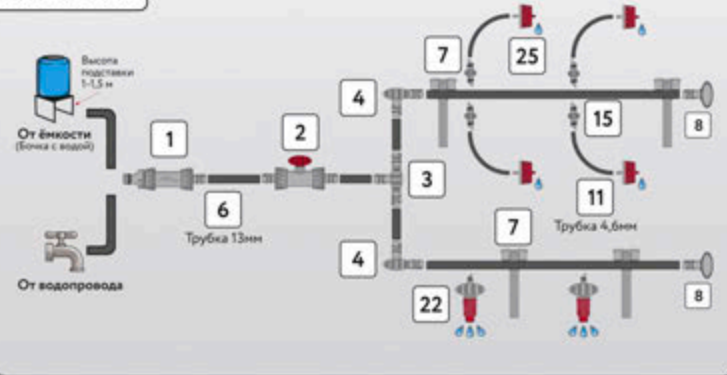


Схема №2



Схемы сборки капельного полива

Схема №3

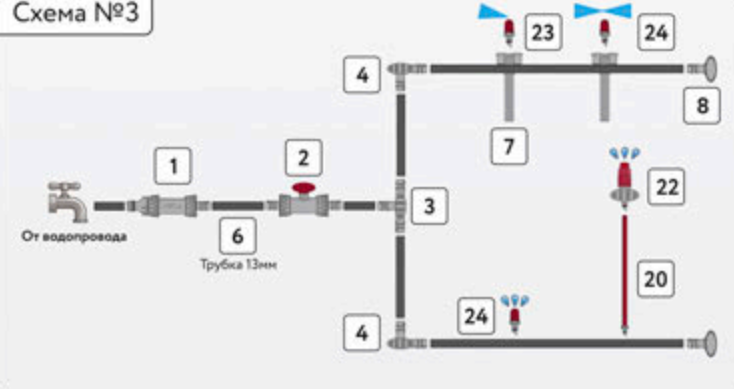
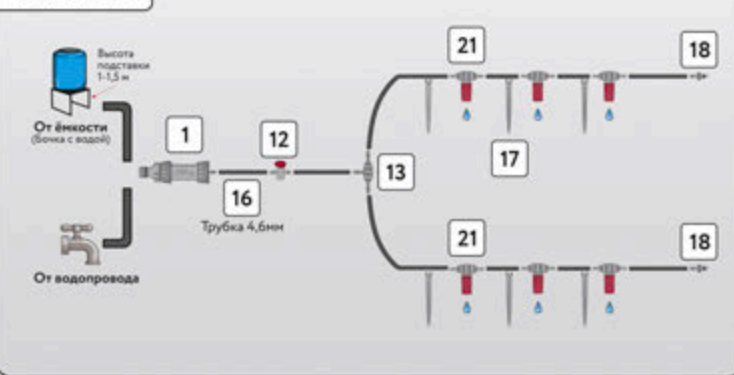


Схема №4



<p>1 Регулятор давления/фильтр для трубки 4,6мм и 13мм</p>	<p>2 Кран запорный для трубки 13мм</p>	<p>3 Соединитель Т-образный для трубки 13мм</p>	<p>4 Соединитель L-образный для трубки 13мм</p>	<p>5 Соединитель для трубки 13мм</p>
<p>6 Магистральная трубка 13мм, 20м</p>	<p>7 Комплект колец для микротрубки 13мм</p>	<p>8 Заглушка для трубки 13мм</p>	<p>9 Соединитель Т-образный для трубки 4,6мм и 13мм</p>	<p>10 Соединитель для трубок 4,6мм и 13мм</p>
<p>11 Микротрубка для капельного полива 4,6мм, 5м</p>	<p>12 Кран запорный для микротрубки 4,6мм</p>	<p>13 Соединитель Т-образный для микротрубки 4,6мм</p>	<p>14 Соединитель для микротрубки 4,6мм</p>	<p>15 Соединитель для микротрубки 4,6мм</p>
<p>16 Микротрубка для капельного полива 4,6мм, 15м</p>	<p>17 Комплект колец для трубки 4,6мм</p>	<p>18 Заглушка для микротрубки</p>	<p>19 Ключ монтажный для микроотводов</p>	<p>20 Надставка-удлинитель для микроотводов</p>
<p>21 Капельница внутренняя регулируемая до 20 л/ч</p>	<p>22 Микроотвод 360° концевая регулируемая до 1,3 л/ч</p>	<p>23 Микроотвод 180° макс. дальность 3,7 м</p>	<p>24 Микроотвод 180° макс. дальность 2,8 м</p>	<p>25 Капельница концевая 2 л/ч</p>