

# Инструкция по монтажу дождеприемника в примыкающее покрытие

- 1.** Монтаж дождеприемника/дождеборника следует начинать с определения отметок и разработки грунта. Определите глубину заложения трубы, выкапывается траншея для её укладки. В месте расположения дождеприемника в траншее делается расширение.

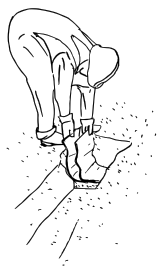
**Глубина траншеи равна высоте дождеприемника + 200 мм, ширина равна ширине дождеприемника + 100 мм с каждой стороны ДП.**



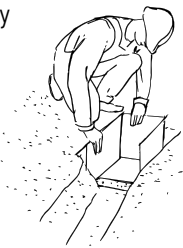
- 2.** На дно котлована под дождеприемником уложить геотекстиль, насыпать и утрамбовать песок или пескобетон **высотой 100мм**. Неровности в траншее под трубой могут быть компенсированы подсыпкой песка.



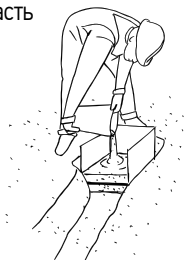
- 3.** На утрамбованный песок/пескобетон уложить водонепроницаемый материал (пленка, рубероид и т.д.), необходимый для гидроизоляции бетонной обоймы.



- 4.** Выставить опалубку под заливку бетонной обоймы.

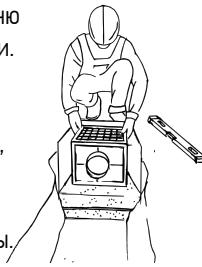


- 5.** Залить нижнюю часть бетонной обоймы **высотой 100мм**.

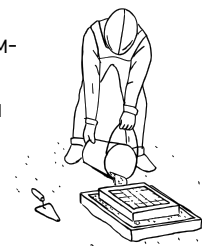


- 6.** Подготовить дождеприемник к монтажу. Для этого вырезать отверстия в стенках дождеприемника в местах последующего подключения труб.

- 7.** Выставить по уровню дождеприемник/ки. В случае применения нескольких дождеприемников, места соединения должны быть загерметизированы.



- 8.** Залить боковую бетонную обойму. При заливке следует положить на дождеприемник тяжелый груз, чтобы защитить его от всплытия. Если к дождеприемнику будет примыкать брусчатка, при заливке обоймы, следует вычесть её высоту с учетом клея/подушки.

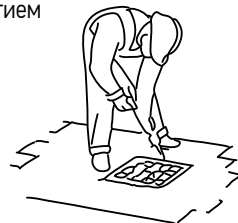


**!** Для защиты решетки от брызг бетона и сохранения её эстетичности, перед заливкой обмотайте её пленкой.

- 9.** При укладке брусчатки установите вокруг дождеприемника плоскую фанеру для формирования технологического шва. После монтажа брусчатки заполните шов песком.



- 10.** Заполнить технологический шов между дождеприемником и примыкающим покрытием герметиком.



**!** Дождеприемник монтируется в бетонную обойму вместе с установленной решеткой.

Схема монтажа дождеприемника в примыкающее покрытие

