

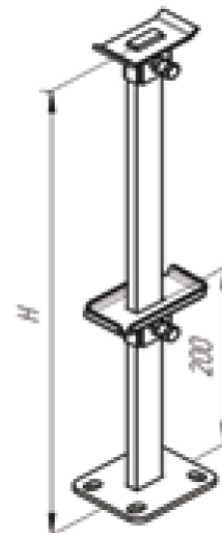
УПАКОВКА И МОНТАЖ

Монтаж и эксплуатация системы отопления должны осуществляться в соответствии с требованиями действующих строительных норм (правил, стандартов). Любые изменения проекта (замена отопительных приборов, установка запорно-регулирующей арматуры и т.д.) должны согласовываться с эксплуатационными организациями, отвечающими за эксплуатацию данной системы отопления. При монтаже приборов рекомендуется привлечение специалиста, имеющего лицензию, выданную государственным органом, на проведение данных работ.

Транспортировку, хранение и монтаж стальных панельных радиаторов необходимо производить надлежащим образом, исключая механические повреждения, нарушения лакокрасочного покрытия, попадание влаги и воздействие агрессивных сред (например, свежего цементного раствора или застывающего бетона).

Монтаж радиаторов ведется на подготовленных (отштукатуренных и окрашенных) поверхностях стен.

Установка осуществляется с помощью креплений, поставляемых с радиаторами. На тыльной стороне всех типов радиаторов «PRADEx Classic» и «PRADEx Universal» тип 10, 11 приварены скобы для настенной установки с помощью кронштейнов (рис.1). Для напольной установки радиаторов могут быть использованы специальные стойки, поставляемые по специальному заказу (рис. 4).



■ рисунок 4 - Стойка для напольного крепления

Кронштейн ЛК-КН	Тип радиатора	Высота радиатора, мм	Высота кронштейна, мм
05.100	10,11	300	451
05.100-01		500	651
05.100-02		600	751
05.100-03		700	851
01.010	20,21	300	495
01.010-01		500	695
01.010-02		600	795
01.010-03		700	895
02.040	22, 30,33	300	495
02.040-01		500	695
02.040-02		600	795
02.040-03		700	895

Для оптимальной конвекции воздуха расстояние от пола до нижнего края радиатора рекомендуется 100 - 150 мм, расстояние от верхнего края радиатора до подоконника - 100 мм.

Вырежьте упаковку сзади для навешивания на кронштейны крепления. Остальную упаковку оставьте, пока не закончите отделочные работы в помещении.

По окончании монтажа должны быть проведены испытания смонтированного радиатора с составлением акта ввода радиатора в эксплуатацию.

При монтаже прибора необходимо учитывать межосевое расстояние радиаторов для правильной подводки труб отопительной системы к прибору.