



УЗЛЫ ПРОХОДА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ВЫТЯЖНЫХ ШАХТ ЧЕРЕЗ ПОКРЫТИЯ ЗДАНИЙ.

Узлы прохода предназначены для установки в местах прохода стальных вентиляционных шахт на покрытиях зданий различного назначения.

Узлы прохода общего назначения устанавливаются на железобетонные стаканы серии 1.494-24, вып. 1 и крепятся к ним гайками, накрученными на закладные анкерные болты, предусмотренные в стаканах.

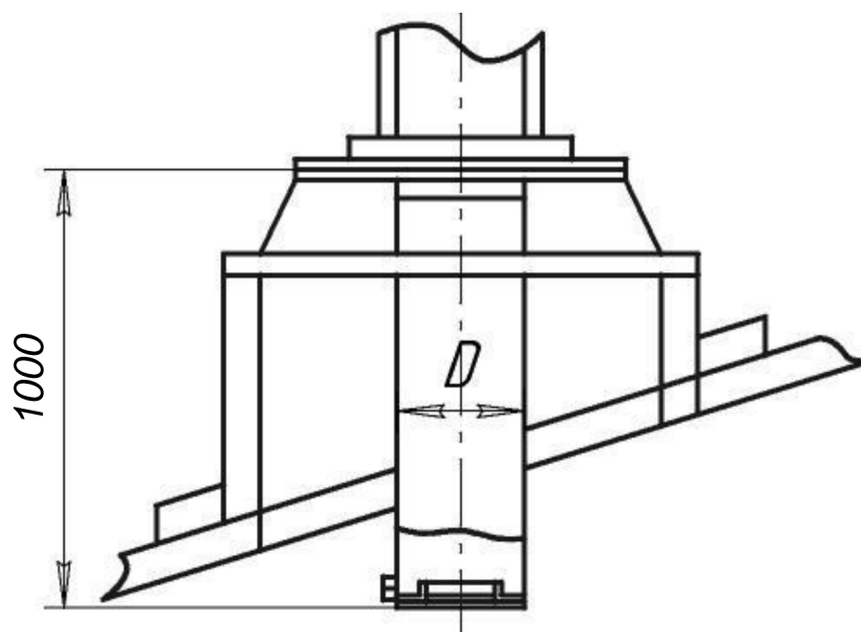
Изготовление узлов прохода предусматривается в следующих исполнениях:

- узлы прохода без клапана (УП1);
- узлы прохода с клапаном с ручным управлением, утепленные и неутепленные (УП2);

В качестве теплоизолирующего материала применяются минераловатные плиты ПМ-75, обернутые снаружи стеклотканью. Узлы прохода вентиляционных вытяжных шахт через покрытия зданий изготавливаются для эксплуатации в климатическом исполнении вида УХЛ1 по ГОСТ 15150-69.

УЗЕЛ ПРОХОДА БЕЗ КЛАПАНА (УП1)

Типовая серия 5.904-10

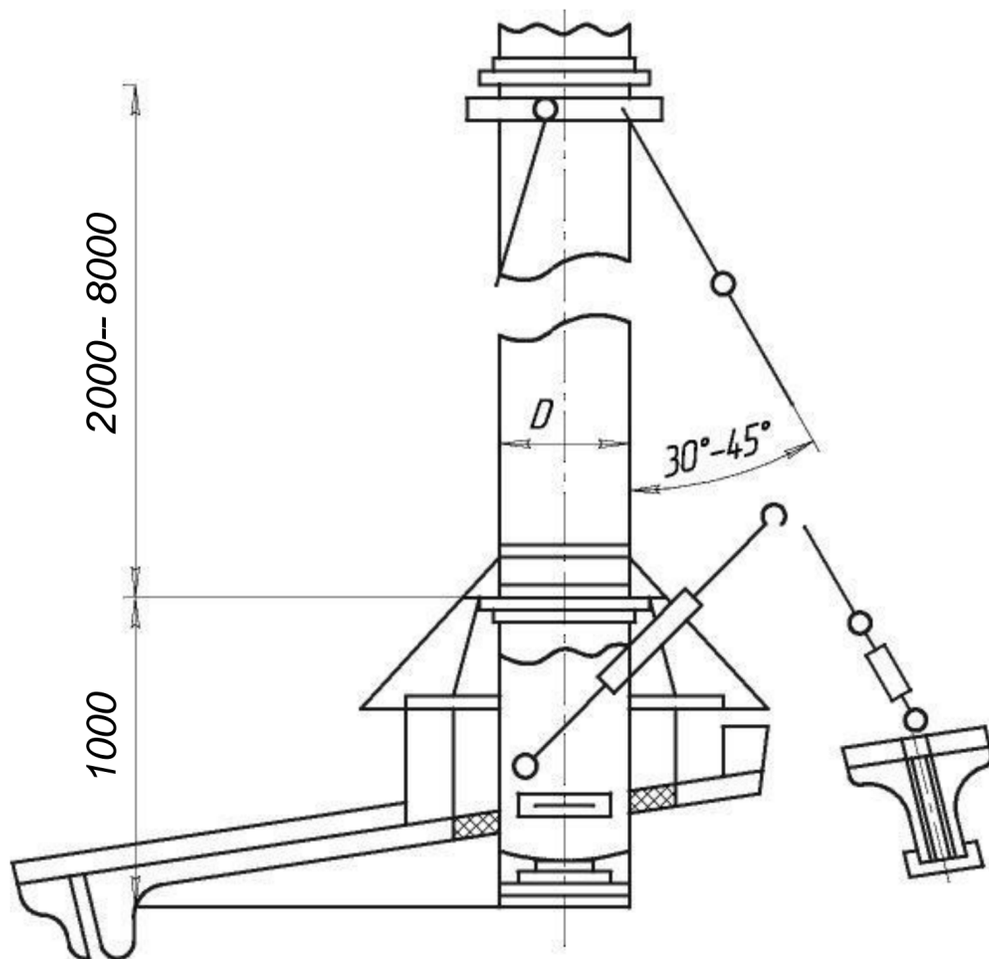


<i>Обозначение</i>	<i>Диаметр D, мм</i>	<i>Масса, кг</i>
УП1 -00	200	52,1
-01	250	53,4
-02	315	57,4
-03	400	77,2
-04	450	78,0
-05	500	79,1
-06	630	102,9
-07	710	103,0
-08	800	103,1
-09	1000	121,3
-10	1250	140,0



УЗЕЛ ПРОХОДА С КЛАПАНОМ, С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ (УП2)

Типовая серия 5.904-10



<i>Исполнение</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Диаметр D, мм</i>	<i>Масса, кг</i>
Без кольца для сбора конденсата	УП2 -00	200	54,7
	-01	250	56,6
	-02	315	61,4
	-03	400	83,2
	-04	450	85,0
	-05	500	87,1
	-06	630	114,5
	-07	710	116,8
	-08	800	119,8
	-09	1000	148,8
-10	1250	175,8	
С кольцом для сбора конденсата	-11	200	55,2
	-12	250	57,2
	-13	315	62,2
	-14	400	84,3
	-15	450	85,8
	-16	500	88,6
	-17	630	116,3
	-18	710	118,8
	-19	800	122,0
	-20	1000	151,6
	-21	1250	179,3