

Технические характеристики комбинированного песко-нефтеуловителя

Марка	Q, л/с	Цена, тыс. тг.	Основные размеры, мм		Горловина 1300 мм, шт.	Вес без воды, т	Вес с водой, т	Срок производства, недель
			D	L				
КПН-1	1	1080,57	1300	2000	1	0,54	3,19	4-6
КПН-2	2	1091,66	1300	2100	1	0,56	3,34	4-6
КПН-3	3	1102,24	1300	2200	1	0,57	3,48	4-6
КПН-4	4	1176,84	1300	2900	1	0,66	4,5	4-6
КПН-5	5	1251,93	1300	3600	1	0,76	5,52	4-6
КПН-6	6	1367,35	1500	3200	1	0,77	6,41	4-6
КПН-7	7	1441,44	1500	3800	1	0,86	7,56	4-6
КПН-8	8	1502,92	1500	4300	1	0,93	8,51	4-6
КПН-9	9	1564,92	1500	4800	1	1,01	9,47	4-6
КПН-10	10	1626,91	1500	5300	1	1,09	10,43	4-6
КПН-11	11	1857,74	1500	5800	1	1,16	11,39	4-6
КПН-12	12	1925,78	1500	6300	1	1,24	12,35	4-6
КПН-13	13	1993,82	1500	6800	1	1,32	13,3	4-6
КПН-14	14	2061,36	1500	7300	1	1,39	14,26	4-6
КПН-15	15	2151,07	2000	4500	1	1,21	15,31	5-7
КПН-16	16	2205,50	2000	4800	1	1,27	16,32	5-7
КПН-17	17	2259,93	2000	5100	1	1,33	17,32	5-7
КПН-18	18	2314,36	2000	5400	1	1,39	18,32	5-7
КПН-19	19	2368,80	2000	5700	1	1,45	19,32	5-7
КПН-20	20	2423,23	2000	6000	1	1,51	20,32	5-7
КПН-21	21	2459,52	2000	6200	1	1,56	20,99	5-7
КПН-22	22	2513,95	2000	6500	1	1,62	21,99	5-7
КПН-23	23	2568,38	2000	6800	1	1,68	22,99	5-7
КПН-24	24	2693,37	2000	7100	1	1,74	23,99	5-7
КПН-25	25	2747,80	2000	7400	1	1,8	24,99	5-7
КПН-26	26	2802,24	2000	7700	1	1,86	26	5-7
КПН-27	27	2856,67	2000	8000	1	1,92	27	5-7
КПН-28	28	2911,10	2000	8300	1	1,98	28	5-7
КПН-29	29	2947,39	2000	8500	1	2,02	28,67	5-7
КПН-30	30	3138,40	2000	8800	1	2,08	29,67	5-7
КПН-31	31	3195,36	2000	9100	1	2,15	30,67	5-7
КПН-32	32	3252,31	2000	9400	1	2,21	31,67	5-7
КПН-33	33	3340,51	2400	6800	1	1,95	32,64	5-7
КПН-34	34	3385,87	2400	7000	1	2	33,59	5-7
КПН-35	35	3431,73	2400	7200	1	2,05	34,55	5-7
КПН-36	36	3477,09	2400	7400	1	2,1	35,5	5-7
КПН-37	37	3522,96	2400	7600	1	2,15	36,45	5-7



КПН-38	38	3568,32	2400	7800	1	2,19	37,4	5-7
КПН-39	39	3614,18	2400	8000	1	2,24	38,35	5-7
КПН-40	40	3660,04	2400	8200	1	2,29	39,3	5-7
КПН-41	41	3705,40	2400	8400	1	2,34	40,25	5-7
КПН-42	42	3751,27	2400	8600	1	2,39	41,21	5-7
КПН-43	43	3796,63	2400	8800	1	2,44	42,16	5-7
КПН-44	44	3842,49	2400	9000	1	2,49	43,11	5-7
КПН-45	45	3887,85	2400	9200	1	2,54	44,06	5-7
КПН-46	46	3933,72	2400	9400	1	2,59	45,01	5-7
КПН-47	47	3979,08	2400	9600	1	2,63	45,96	5-7
КПН-48	48	4024,94	2400	9800	1	2,68	46,92	5-7
КПН-49	49	4070,30	2400	10000	1	2,73	47,87	5-7
КПН-50	50	4116,16	2400	10200	1	2,78	48,82	5-7
КПН-51	51	4342,46	2400	10400	1	2,83	49,77	5-7
КПН-52	52	4390,34	2400	10600	1	2,88	50,72	5-7
КПН-53	53	4437,72	2400	10800	1	2,93	51,67	5-7
КПН-54	54	4485,60	2400	11000	1	2,98	52,62	5-7
КПН-55	55	4532,97	2400	11200	1	3,02	53,58	5-7
КПН-56	56	4580,85	2400	11400	1	3,07	54,53	5-7
КПН-57	57	4628,23	2400	11600	1	3,12	55,48	5-7
КПН-58	58	4676,11	2400	11800	1	3,17	56,43	5-7
КПН-59	59	4723,48	2400	12000	1	3,22	57,38	5-7
КПН-60	60	4771,36	2400	12200	1	3,27	58,33	5-7
КПН-61	61	4818,74	2400	12400	1	3,32	59,28	5-7
КПН-62	62	4866,62	2400	12600	1	3,37	60,24	5-7
КПН-63	63	4914,00	2400	12800	1	3,42	61,19	5-7
КПН-64	64	4961,88	2400	13000	1	3,46	62,14	5-7
КПН-65	65	5009,25	2400	13200	1	3,51	63,09	5-7
КПН-66	66	5056,63	2400	13400	1	3,56	64,04	5-7
КПН-67	67	5104,51	2400	13600	1	3,61	64,99	5-7
КПН-68	68	8494,41	2400	13800	1	3,66	100,98	5-7
КПН-69	69	5199,76	2400	14000	1	3,71	66,9	5-7
КПН-70	70	5247,14	2400	14200	1	3,76	67,85	5-7
КПН-71	71	5295,02	2400	14400	1	3,81	68,8	5-7
КПН-72	72	6757,12	3000	9400	1	4,28	70,58	6-8
КПН-73	73	6801,48	3000	9500	1	4,33	71,32	6-8
КПН-74	74	6845,83	3000	9600	1	4,37	72,07	6-8
КПН-75	75	6934,53	3000	9800	1	4,45	73,56	6-8
КПН-76	76	6978,88	3000	9900	1	4,49	74,31	6-8
КПН-77	77	7023,24	3000	10000	1	4,53	75,05	6-8
КПН-78	78	7111,94	3000	10200	1	4,61	76,54	6-8
КПН-79	79	7156,29	3000	10300	1	4,65	77,29	6-8
КПН-80	80	7200,64	3000	10400	1	4,69	78,04	6-8
КПН-81	81	7245,00	3000	10500	1	4,73	78,78	6-8
КПН-82	82	7333,70	3000	10700	1	4,81	80,27	6-8
КПН-83	83	7378,05	3000	10800	1	4,85	81,02	6-8



КПН-84	84	7422,40	3000	10900	1	4,9	81,77	6-8
КПН-85	85	7466,76	3000	11000	1	4,94	82,51	6-8
КПН-86	86	7555,46	3000	11200	1	5,02	84	6-8
КПН-87	87	7599,81	3000	11300	1	5,06	84,75	6-8
КПН-88	88	7644,16	3000	11400	1	5,1	85,49	6-8
КПН-89	89	7732,87	3000	11600	1	5,18	86,99	6-8
КПН-90	90	7777,22	3000	11700	1	5,22	87,73	6-8
КПН-91	91	7822,08	3000	11800	1	5,26	88,48	6-8
КПН-92	92	7866,43	3000	11900	1	5,3	89,22	6-8
КПН-93	93	7955,13	3000	12100	1	5,38	90,72	6-8
КПН-94	94	7999,48	3000	12200	1	5,42	91,46	6-8
КПН-95	95	8043,84	3000	12300	1	5,47	92,21	6-8
КПН-96	96	8088,19	3000	12400	1	5,51	92,95	6-8
КПН-97	97	8176,89	3000	12600	1	5,59	94,45	6-8
КПН-98	98	8221,24	3000	12700	1	5,63	95,19	6-8
КПН-99	99	8265,60	3000	12800	1	5,67	95,94	6-8
КПН-100	100	8354,30	3000	13000	1	5,75	97,43	6-8

Примечание:

- Вес оборудования указан при отметке подводящего трубопровода до 1700 мм;
- При производстве оборудования из металла необходимо от базовой стоимости вычесть 5%, расчет веса в данном случае производится индивидуально;
- Стоимость дополнительного оборудования:
 - датчик и сигнализатор уровня песка 162,28 тыс. тг.;
 - датчик и сигнализатор уровня нефтепродуктов 77,61 тыс. тг.;
 - лестница обслуживания 12,60 тыс. тг. за 1 п.м.
- Стоимость оборудования указана при отметке подводящего до 1700 мм, при заглублениях свыше указанного необходимо вводить поправочный коэффициент:
 - от 1700мм до 2500мм +5% к стоимости;
 - от 2500мм до 3000мм +20% к стоимости;
 - от 3000мм до 3500мм +35% к стоимости;
 - от 3500мм до 4500мм + 40% к стоимости.
- Производитель оставляет за собой право изменять габаритные размеры и технические характеристики поставляемого оборудования без уведомления заказчика.

