

2021

 ПНЕВМАКС



## Мобильные фильтрационно-заправочные станции

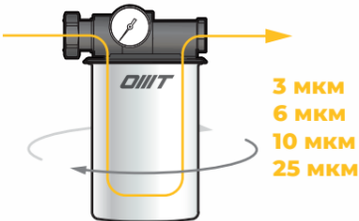
# Мобильные фильтрационно-заправочные станции

## CTR-KV2009

расход

**10 л/мин**

Двухступенчатая очистка рабочей жидкости



Легкая замена фильтро-элемента

**15 КГ**  
УЛЬТРАЛЁГКАЯ

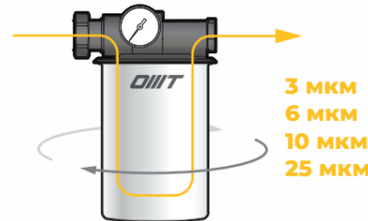
Станция предназначена для заправки баков гидросистем минеральным маслом с его предварительной очисткой от механических примесей. Может быть укомплектована напорным фильтром с тонкостью фильтрации 3, 6, 10 и 25 мкм.

## CTR-KV2001

расход

**20 л/мин**

Двухступенчатая очистка рабочей жидкости



Легкая замена фильтро-элемента



ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РВД

## CTR-KV2002 (03)

расход

**75/150 л/мин**

Двухступенчатая очистка рабочей жидкости



Легкая замена фильтроэлемента



Быстросъемное соединение

маслостойкие колёса



**100%**  
Соблюдение промышленного стандарта производства ГС

Код для заказа станции

**CTR - KV20 - - -**

расход	код	тонкость фильтрации	код
75 л/мин	02	3 мкм	3
150 л/мин	03	6 мкм	6
		10 мкм	10
		25 мкм	25

## Переносная насосно-фильтрационная станция облегченная 230В

Номенклатура	Тонкость фильтрации	Крышка фильтра	Фильтр напорный	$\beta_x$	Насос	Описание
<b>С расходом 10 л/мин, мощность электродвигателя 0,25 кВт, частота вращения 1500 об/мин, напряжение питания 230В, 1Ф</b>						
CTR-KV2009-3_230V	3 мкм	T05V0R	CS05FN	$\geq 200$	IP-11.5R/11N	Переносная насосно-фильтрационная станция: 10 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 0,25кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм*, напорный фильтр 3 мкм
CTR-KV2009-6_230V	6 мкм	T05V0R	CS05NN	$\geq 200$		Переносная насосно-фильтрационная станция: 10 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 0,25кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм*, напорный фильтр 6 мкм
CTR-KV2009-10_230V	10 мкм	T05V0R	CS05AN	$\geq 2$		Переносная насосно-фильтрационная станция: 10 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 0,25кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм*, напорный фильтр 10 мкм
CTR-KV2009-25_230V	25 мкм	T05V0R	CS05BN	$\geq 2$		Переносная насосно-фильтрационная станция: 10 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 0,25кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм*, напорный фильтр 25 мкм

## Насосно-фильтрационные станции стандартное исполнение 230/400В

Номенклатура	Тонкость фильтрации	Крышка фильтра	Фильтр напорный	$\beta_x$	Насос	Описание
<b>С расходом 20 л/мин, мощность электродвигателя 0,55 кВт, частота вращения 1500 об/мин, напряжение питания 400В, 3Ф</b>						
CTR-KV2001-3	3 мкм	T05V0R	CS05FN	$\geq 200$	GP2-0140R97F/20N	Насосно-фильтрационная станция: 20 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 0,55кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм, напорный фильтр 3 мкм
CTR-KV2001-6	6 мкм	T05V0R	CS05NN	$\geq 200$		Насосно-фильтрационная станция: 20 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 0,55кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм, напорный фильтр 6 мкм
CTR-KV2001-10	10 мкм	T05V0R	CS05AN	$\geq 2$		Насосно-фильтрационная станция: 20 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 0,55кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм, напорный фильтр 10 мкм
CTR-KV2001-25	25 мкм	T05V0R	CS05BN	$\geq 2$		Насосно-фильтрационная станция: 20 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 0,55кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм, напорный фильтр 25 мкм
<b>С расходом 20 л/мин, мощность электродвигателя 0,55 кВт, частота вращения 1500 об/мин, напряжение питания 230В, 1Ф</b>						
CTR-KV2001-3_230V	3 мкм	T05V0R	CS05FN	$\geq 200$	GP2-0140R97F/20N	Насосно-фильтрационная станция: 20 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 0,55кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм, напорный фильтр 3 мкм
CTR-KV2001-6_230V	6 мкм	T05V0R	CS05NN	$\geq 200$		Насосно-фильтрационная станция: 20 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 0,55кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм, напорный фильтр 6 мкм
CTR-KV2001-10_230V	10 мкм	T05V0R	CS05AN	$\geq 2$		Насосно-фильтрационная станция: 20 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 0,55кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм, напорный фильтр 10 мкм
CTR-KV2001-25_230V	25 мкм	T05V0R	CS05BN	$\geq 2$		Насосно-фильтрационная станция: 20 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 0,55кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 500 мкм, напорный фильтр 25 мкм
<b>С расходом 75 л/мин, мощность электродвигателя 1,5 кВт, частота вращения 1500 об/мин, напряжение питания 400В, 3Ф</b>						
CTR-KV2002-3	3 мкм	T20V0R	CS10FNx2шт	$\geq 200$	GR40 SMT16B 150L AC24-B5 RF2	Насосно-фильтрационная станция: 75 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 1,5кВт/1350об/мин, всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 3 мкм сдвоенный
CTR-KV2002-6	6 мкм	T20V0R	CS10NNx2шт	$\geq 200$		Насосно-фильтрационная станция: 75 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 1,5кВт/1350об/мин, всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 6 мкм сдвоенный
CTR-KV2002-10	10 мкм	T20V0R	CS10ANx2шт CS10GNx2шт	$\geq 2$ $\geq 200$		Насосно-фильтрационная станция: 75 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 1,5кВт/1350об/мин, всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 10 мкм сдвоенный
CTR-KV2002-25	25 мкм	T20V0R	CS10BNx2шт	$\geq 2$		Насосно-фильтрационная станция: 75 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 1,5кВт/1350об/мин, всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 25 мкм сдвоенный
<b>С расходом 75 л/мин, мощность электродвигателя 1,5 кВт, частота вращения 1500 об/мин, напряжение питания 230В, 1Ф</b>						
CTR-KV2002-3_230V	3 мкм	T20V0R	CS10FNx2шт	$\geq 200$	GR40 SMT16B 150L AC24-B5 RF2	Насосно-фильтрационная станция: 75 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 1,5кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 3 мкм сдвоенный
CTR-KV2002-6_230V	6 мкм	T20V0R	CS10NNx2шт	$\geq 200$		Насосно-фильтрационная станция: 75 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 1,5кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 6 мкм сдвоенный
CTR-KV2002-10_230V	10 мкм	T20V0R	CS10ANx2шт CS10GNx2шт	$\geq 2$ $\geq 200$		Насосно-фильтрационная станция: 75 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 1,5кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 10 мкм сдвоенный
CTR-KV2002-25_230V	25 мкм	T20V0R	CS10BNx2шт	$\geq 2$		Насосно-фильтрационная станция: 75 л/мин, 230В/50Гц, 1-х фазн., 1,5кВт/1500об/мин, всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 25 мкм сдвоенный
<b>С расходом 150 л/мин, мощность электродвигателя 3,0 кВт, частота вращения 3000 об/мин, напряжение питания 400В, 3Ф</b>						
CTR-KV2003-3	3 мкм	T20V0R	CS10FNx2шт	$>200$	GR40 SMT16B 150L AC24-B5 RF2	Насосно-фильтрационная станция: 150 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 3,0кВт/3000об/мин всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 3 мкм сдвоенный
CTR-KV2003-6	6 мкм	T20V0R	CS10NNx2шт	$>200$		Насосно-фильтрационная станция: 150 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 3,0кВт/3000об/мин всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 6 мкм сдвоенный
CTR-KV2003-10	10 мкм	T20V0R	CS10ANx2шт CS10GNx2шт	$>2$ $>200$		Насосно-фильтрационная станция: 150 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 3,0кВт/3000об/мин всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 10 мкм сдвоенный
CTR-KV2003-25	25 мкм	T20V0R	CS10BNx2шт	$>2$		Насосно-фильтрационная станция: 150 л/мин, 400В/50Гц, 3-х фазн., 3,0кВт/3000об/мин всасывающий фильтр 1000 мкм*, напорный фильтр 25 мкм сдвоенный

\*На всасывание установлен латунный косой фильтр-сетка Tiemme 3670004 G2\* DN50, PN20 с сеткой VT.050.N.09, VALTEC с тонкостью фильтрации 1000 мкм