

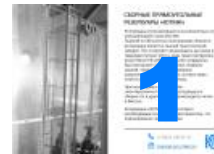
# ИЗГОТОВЛЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И ПРИБОРОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

СБОРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ  
РЕЗЕРВУАРЫ «ЮТМК»  
(полный)

ФИЛЬТРЫ-ПОГЛОТИТЕЛИ ДЛЯ РЧВ  
серии «АЭРОЛАЙФ-ГИДРО КФЗ»  
(краткий)

КОРПУСА РЭА, ЩМП, ЩРН  
и КОРОБКИ  
(краткий)

НАЖМИТЕ ДЛЯ ПЕРЕХОДА 



# 15 ЛЕТ



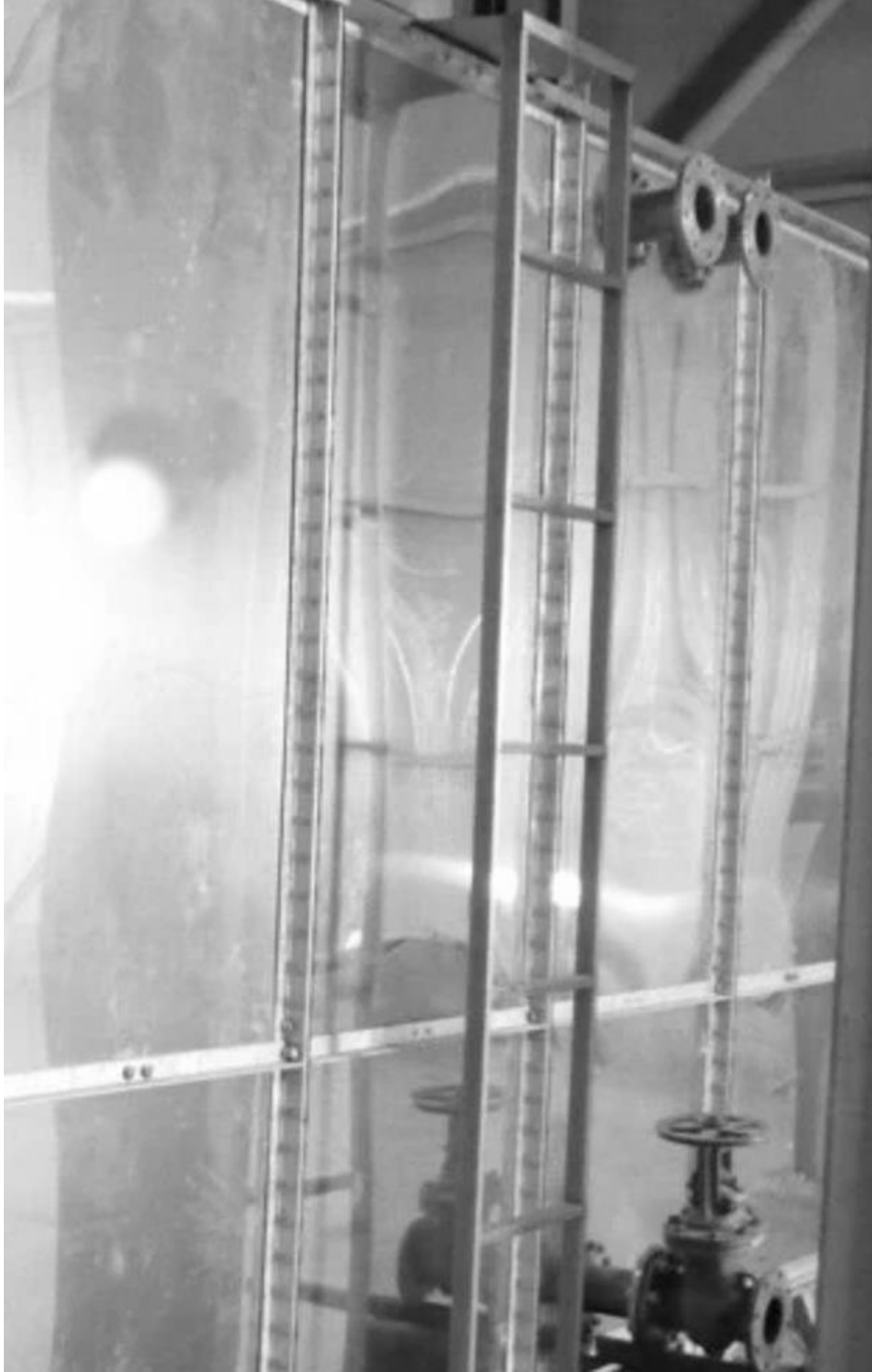
[HTTPS://161UTMK.RU/](https://161utm.ru/)



+7 (863) 298-01-92



[ZAKAZ@161UTMK.RU](mailto:zakaz@161utm.ru)



## СБОРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ «ЮТМК»

Резервуары изготавливаются исключительно из нержавеющей стали AISI 304.

Главной особенностью конструкции сборного резервуара является, малый транспортный габарит. Это позволяет производить доставку в труднодоступные места, куда транспортировка иных ёмкостей невозможна или затруднена (высокогорные области, крыши, подвалы зданий, чердаки и т.д.). Резервуары комплектуются патрубками в соответствии с СНИП и требованиями заказчика.

При необходимости демонтаж смонтированного сборного резервуара и сборка его в другом месте производится легко и быстро.

Резервуары «ЮТМК», соответствуют необходимым техническим регламентам, что подтверждено сертификатами.



+7 (863) 298-01-92



[ZAKAZ@161UTMK.RU](mailto:ZAKAZ@161UTMK.RU)



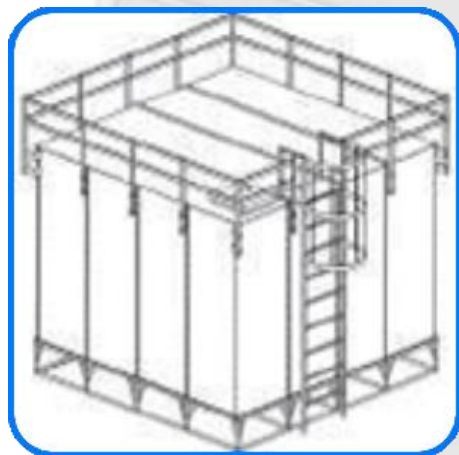
# СБОРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ «ЮТМК»

ЗАПОЛНИТЬ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ  
И ПОЛУЧИТЬ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



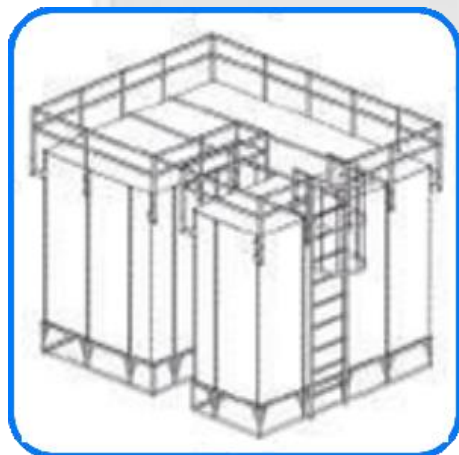
# ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ

- ✓ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
- ✓ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОДЫ
- ✓ ПОЖАРНОГО ЗАПАСА ВОДЫ
- ✓ ЖИДКИХ УДОБРЕНИЙ
- ✓ ТУЗЛУКА
- ✓ ТЕХНИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ
- ✓ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ
- ✓ СЫПУЧИХ ПРОДУКТОВ



## ДОСТУПНЫЕ ФОРМЫ

ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ



МНОГОУГОЛЬНЫЕ,  
ВПИСАННЫЕ В  
ПОМЕЩЕНИЕ



+7 (863) 298-01-92



[TANK@161UTMK.RU](mailto:TANK@161UTMK.RU)

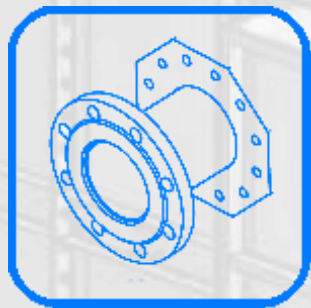


# СБОРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ «ЮТМК»

# ОПЦИИ ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ



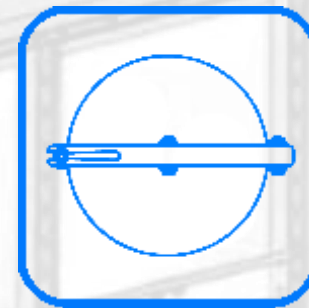
ЛЕСТНИЦЫ



ПАТРУБКИ



СИСТЕМЫ  
ОБОГРЕВА



ЛЮКИ



КОМПЕНСАЦИЯ  
ТЕПЛОВЫХ  
ПОТЕРЬ



ФИЛЬТРЫ  
ОЧИСТКИ  
ВОЗДУХА



ШКАФЫ  
УПРАВЛЕНИЯ



КИПиА



+7 (863) 298-01-92



[TANK@161UTMK.RU](mailto:TANK@161UTMK.RU)



# СБОРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ «ЮТМК»

# ПРЕИМУЩЕСТВА КОНСТРУКЦИИ



**ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО**



**ЛЕГКАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА  
В ЛЮБУЮ ТОЧКУ НА КАРТЕ**



**МОНТАЖ В ЛЮБОЕ  
ВРЕМЯ ГОДА**




**ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗМЕЩЕНИЯ  
В ТРУДНО ДОСТУПНЫХ  
ПОМЕЩЕНИЯХ**



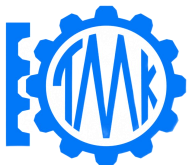
**ОТСУТСТВИЕ СВАРОЧНЫХ  
РАБОТ В МЕСТЕ МОНТАЖА**



**ВОЗМОЖНОСТЬ ДЕМОНТАЖА  
И ПЕРЕНОСА НА НОВОЕ МЕСТО**

 +7 (863) 298-01-92

 [TANK@161UTMK.RU](mailto:TANK@161UTMK.RU)



# СБОРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ «ЮТМК»

# ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕХНОЛОГИИ



**ГЕРМЕТИЧНОСТЬ**



**КОРРОЗИОННАЯ  
СТОЙКОСТЬ**



**ДОЛГОВЕЧНОСТЬ**



**СЕЙСМОСТОЙКОСТЬ**



**ТЕПЛО- И  
МОРОЗОСТОЙКОСТЬ**




**ПРОЧНОСТЬ И  
НАДЕЖНОСТЬ**



**НЕТ  
НЕОБХОДИМОСТИ  
НАНЕСЕНИЯ  
ПОКРЫТИЙ**



**ЧИСТОТА И  
ГИГИЕНИЧНОСТЬ**

 +7 (863) 298-01-92

 [TANK@161UTMK.RU](mailto:TANK@161UTMK.RU)



# СБОРНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ «ЮТМК»

# ВОЗМОЖНЫЕ ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ

Высота стеновых панелей 1000 мм			Ширина резервуара (мм) и количество панелей (шт)														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			1000	1908	2816	3724	4632	5540	6448	7356	8264	9172	10080	10988	11896	12804	13712
Длина резервуара (мм) и количество панелей (шт)	1	990	0,82	1,64	2,45	3,27	4,09	4,91	5,72	6,54	7,36	8,17	8,99	9,81	10,63	11,44	12,26
	2	1898	1,65	3,29	4,93	6,57	8,21	9,85	11,50	13,14	14,78	16,42	18,06	19,70	21,35	22,99	24,63
	3	2806	2,47	4,94	7,40	9,87	12,34	14,80	17,27	19,73	22,20	24,67	27,13	29,60	32,07	34,53	37,00
	4	3714	3,30	6,59	9,88	13,17	16,46	19,75	23,04	26,33	29,62	32,91	36,20	39,49	42,78	46,08	49,37
	5	4622	4,12	8,24	12,35	16,47	20,58	24,70	28,81	32,93	37,04	41,16	45,27	49,39	53,50	57,62	61,73
	6	5530	4,95	9,89	14,83	19,77	24,71	29,65	34,59	39,53	44,47	49,41	54,35	59,29	64,22	69,16	74,10
	7	6438	5,78	11,54	17,30	23,07	28,83	34,60	40,36	46,12	51,89	57,65	63,42	69,18	74,94	80,71	86,47
	8	7346	6,60	13,19	19,78	26,37	32,96	39,55	46,13	52,72	59,31	65,90	72,49	79,08	85,66	92,25	98,84
	9	8254	7,43	14,84	22,26	29,67	37,08	44,49	51,91	59,32	66,73	74,15	81,56	88,97	96,38	X	X
	10	9162	8,26	16,49	24,73	32,97	41,21	49,44	57,68	65,92	74,15	82,39	90,63	98,87	X	X	X
	11	10070	9,08	18,14	27,21	36,27	45,33	54,39	63,45	72,51	81,58	90,64	99,70	X	X	X	X
	12	10978	9,91	19,79	29,68	39,57	49,45	59,34	69,23	79,11	89,00	98,88	X	X	X	X	X
	13	11886	10,73	21,45	32,16	42,87	53,58	64,29	75,00	85,71	96,42	X	X	X	X	X	X
	14	12794	11,56	23,10	34,63	46,17	57,70	69,24	80,77	92,31	X	X	X	X	X	X	X
	15	13702	12,39	24,75	37,11	49,47	61,83	74,19	86,55	98,90	X	X	X	X	X	X	X



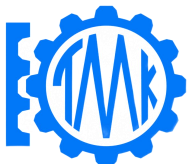
КАЛЬКУЛЯТОР ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО  
РАСЧЕТА ОБЪЕМА ОТ ГАБАРИТОВ И  
ГАБАРИТОВ ОТ ОБЪЕМА



+7 (863) 298-01-92



[TANK@161UTMK.RU](mailto:TANK@161UTMK.RU)



# ФИЛЬТРЫ-ПОГЛОТИТЕЛИ ДЛЯ РЧВ серии «АЭРОЛАЙФ-ГИДРО КФЗ»

Оборудование предназначено для организации «дыхания» резервуаров чистой воды, очистки и обеззараживания поступающего в них воздуха. Применяется на всех типах резервуаров (вертикальных, горизонтальных, заглубленных). Прибор данной серии изготовлен из нержавеющей стали, превосходит все имеющиеся аналоги по сроку службы, качеству очистки воздуха т.к. изготовлен на базе модуля (М45) медицинского назначения. Система приборов фильтрации «Аэролайф-Гидро КФЗ», состоит из одного и при необходимости из каскада (нескольких) приборов, в необходимом количестве, для каждого конкретного случая.

Стандартные модули имеют следующую пропускную способность , м3/час:

150

300

450

600

750

подробно на сайте



+7 (863) 298-01-92



[ZAKAZ@161UTMK.RU](mailto:ZAKAZ@161UTMK.RU)



[161utmk.ru](http://161utmk.ru)



# КОРПУСА РЭА, ЩМП, ЩРН и КОРОБКИ

Всё изготавливается из нержавеющей стали. Применяется в гражданском строительстве, на промышленных предприятиях, в сельском хозяйстве, при эксплуатации спортивных объектов. Щиты изготовлены из качественной нержавеющей стали, имеют сварной корпус и не нуждается в покраске. Используются в агрессивных условиях эксплуатации, в пищевой промышленности, фармацевтике и медицинских учреждениях. С номинальными параметрами УХЛ1 уличного исполнения (от -60 до +40 градусов С), IP66.

Толщина материала щитов: при высоте  $\leq 600$  мм: 0,8 мм; при высоте 700 и 800 мм: 1,2 мм; при высоте  $\geq 1000$  мм: 1,5 мм.

---

Изделия выпускаются трех серий:

Серия CSS - AISI 430

Серия CSSN - AISI 304

Серия CSSM - AISI 316

 +7 (863) 298-01-92

 [ZAKAZ@161UTMK.RU](mailto:ZAKAZ@161UTMK.RU)

