

# МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ТОПЛИВНЫЕ ЕМКОСТИ

ПЕРЕВОЗКА  
ХРАНЕНИЕ  
ВЫДАЧА

# СВТК

ИННОВАЦИОННОЕ  
ОБРАЩЕНИЕ  
С НЕФТЕПРОДУКТАМИ



# ФОРЕСТТАНК

Мобильные топливные емкости «ФОРЕСТТАНК» разработаны для работы в тяжелых условиях лесозаготовки, объединяют в себе возможность перевозки, хранения и выдачи топлива. Многофункциональность емкости позволяет организовать бесперебойную работу техники.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

- Цельнометаллическая конструкция емкости состоит из резервуара установленного на жесткую швеллерную раму с регулируемыми опорами. Над резервуаром размещены пеналы обслуживания, и балка для грейферного захвата. Пеналы предназначены для размещения заправочного и технологического оборудования. Конструкция обеспечивает надежную защиту от повреждений оборудования и возможность ограничения доступа третьих лиц.
- Конструктивные элементы позволяют быстро фиксировать емкость в грузовом кузове машины.
- Внутренние и наружные поверхности покрыты специализированным эпоксидным покрытием для предотвращения коррозии и окисления.
- Для удовлетворения потребностей клиента предусмотрено различные комплектации и объемы емкости.
- Готовая продукция сопровождается сертификатами на перевозку ДОПОГ с маркировкой, сертификатом ЕАС, разрешение на применение на ОПО.

## КОМПЛЕКТАЦИИ И ИСПОЛНЕНИЯ:

- По объему емкости могут быть на 450 - 980 - 1500 литров.

**Базовая комплектация:** фильтр грубой очистки, запорная и регулирующая аппаратура, топливораздаточный рукав.

**Дополнительно:** перекачивающее и учетное оборудование различного исполнения.

Модель/характеристики	ФТ(ФТ)-500	ФТ(ФТ)-1000	ФТ(ФТ)-1500
Заправочный объем, л	500	1000	1500
Длина, мм	1610	2910	3100
Ширина, мм	940	940	1080
Высота, мм	1220	1220	1350
Вес, кг	260	380	460



# МАСТЕРТАНК

Мобильные топливные емкости «МАСТЕРТАНК» разработаны для работы в различных отраслях хозяйства, как универсальная емкостная единица. Многофункциональность емкости «МАСТЕРТАНК» позволяет объединяет возможность перевозки, хранения и выдачи топлива, что позволяет существенно экономить на логистических и временных затратах.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

- Цельнометаллическая конструкция емкости состоит из резервуара установленного в каркасе безопасности;
- Антистатическое внутреннее и внешнее покрытия для защиты топлива от коррозии и окислов;
- Смотровой люк для проведения обслуживания;
- Окна для перемещения погрузчиком и приспособления для крепления в кузове автотранспорта;
- Запорная и регулирующая аппаратура, фильтр грубой очистки;
- Закрывающийся пенал для ограничения доступа к заливной горловиной и аппаратуре;
- Герметичность емкости обеспечивается даже при опрокидывании емкости за счет системы клапанного механизма.
- Готовая продукция сопровождается сертификатами

## КОМПЛЕКТАЦИИ И ИСПОЛНЕНИЯ:

- По наполняемости емкости могут быть следующих объемов 450 литров, до 5000 литров.
- В базовой комплектации оснащаются: топливораздаточным комплектом на 24 В (Насос, пистолет ТРК, рукав 4 м.)
- дополнительно может быть установлено: система фильтрующих элементов, механический уровень жидкости, перекачивающий насос, счетчик расхода, система мониторинга и учета с выгрузкой в электронные базы, заземляющая клемма, противопожарный комплект, поддон для предупреждения проливов.

Модель/характеристики	АТ-450	АТ-650	АТ-920
Заправочный объем, л	450	650	920
Длина/Ширина/Высота, мм	1214/820/1092	1388/958/1220	1868/958/1220
Вес , кг	210	277	391

# ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



**ДОБЫВАЮЩАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**



**СТРОИТЕЛЬСТВО**



**СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО**



**СУДОХОДСТВО**



**ЛЕСОЗАГОТОВКА**



**ПРОИЗВОДСТВО**



**АВИАЦИЯ**



**ПЕРЕВОЗКА  
ТОПЛИВА**



**АРМИЯ**



# ТРАКТАНК

Топливные емкости «ТРАКТАНК» разработаны для монтажа в кузове автомобиля типа пикап и другой техники. В стандартном исполнении емкости изготавливаются из высокопрочного алюминия и имеют низкий сухой вес. «Трактанк» может быть выполнен как отдельно в виде емкости с прикачивающим оборудованием так и комбинирован с инструментальным ящиком. Емкости предназначены для перевозки и выдачи дизельного топлива, бензинов, керосина, масла. Могут быть использованы для заправки спецтехники, автомобилей, лодок, мототехники, авиационной техники.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

- Конструкция емкости предназначена для монтажа в автомобиле и для этого оснащена необходимыми крепежными элементами. В случае исполнения с инструментальным ящиком, то он будет иметь систему замков для запираения и оборудована газонаполненными цилиндрами подъема крышки. В пеналах предназначены для размещения заправочного и инструментов. Конструкция обеспечивает надежную защиту от повреждений оборудования и возможность ограничения доступа третьих лиц.

## КОМПЛЕКТАЦИИ И ИСПОЛНЕНИЯ:

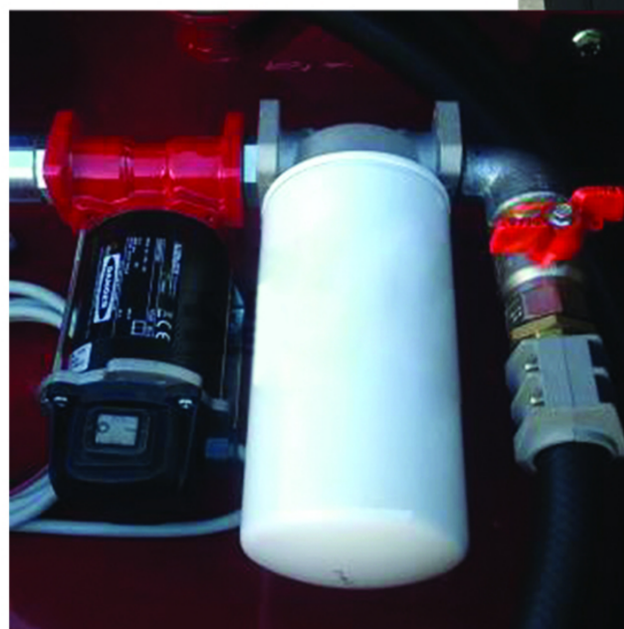
- По наполняемости емкости могут быть следующих объемов 200 литров, 330 литров, 400 литров.
- В базовой комплектации оснащаются: фильтром грубой очистки, перекачивающий насос на 12 / 24В, топливораздаточный рукав 4 метра
- дополнительно может быть установлено: фильтр тонкой очистки, механический уровень жидкости, расходомер, система мониторинга и учета с выгрузкой в зл. базы, противопожарный комплект.
- сопроводительные документы (сертификаты, паспорта)

Модель/характеристики	ТТ-200	ТТ-400
Заправочный объем, л	200	400
Длина/Ширина/Высота, мм	Уточняется по модели а/м	Уточняется по модели а/м

# ТРАНСКУБ

Универсальная топливная емкость для безопасного использования при обращении с топливом.

Если ваша работа связана с техникой и транспортом работающем на жидком топливе, то вопрос снабжения топлива для вас является ключевым. «Транскуб» дает вам возможность перевозить топливо, минуя топливозаправщик, организовывать безопасные склады ГСМ, производить выдачу топлива с его учетом. Это многофункциональное решение устраняет риски простоя в работе жизненно важного оборудования, ваш бизнес в безопасности вы экономите деньги и ресурсы.



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

- Цельносварная металлическая емкость в двух стенном исполнении с закрывающимся доступом к раздаточному оборудованию. Могут быть изготовлены на 1000, 1500 и 3000 литров.
- Первичная оболочка емкости выполняет роль защиты от внешних факторов и ограничивает доступ к содержимому, а также предупреждает разливы в случае нарушения герметичности.
- Основная внутренняя емкость предназначена для хранения продукта, имеет встроенные волнорезы и люк для проведения обслуживания.
- Конструктив емкости предусматривает легкую маневренность за счет карманов для погрузчика и мест для строповки.
- Наружные поверхности защищены прочным и устойчивым полимерным покрытием.
- Внутреннее оснащение уже в стандартном исполнении позволяет укомплектовать различным топливораздаточным оборудованием, удовлетворяя потребности клиента.

# МОБИЛЬНЫЕ ТОПЛИВНЫЕ РЕШЕНИЯ

Компания СВТК специализируется на производстве мобильных топливных емкостей. Продукция успешно применяется в различных отраслях для перевозки, хранения, и выдачи нефтепродуктов. Безупречное качество и высокая надежность нашего оборудования отмечена положительными отзывами клиентов и широкой дилерской сетью на территориях РФ.

Благодаря продуманной конструкции процесс заправки техники является удобным и простым.

 г. Вологда  
Машиностроительная, 19

[FORESTTANK.RU](http://FORESTTANK.RU)

 8 (8172) 70-15-48  
8 (8172) 29-37-97

 [forestantk@mail.ru](mailto:forestantk@mail.ru)