

**ПРАЙС-ЛИСТ на 2021г (на 2021г.)**  
**Оборудование производства ГК «ЭРА Технологий»**

	<p><b>Опрыскиватель самоходный на базе 4WD автомобилей (УАЗ, ГАЗ, САДКО, ГАЗЕЛЬ, ЗИЛ, УРАЛ, КАМАЗ и др).</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рама опрыскивателя с дюралюминиевыми штангами (Ширина захвата – 20 (24)м.;</li> <li>- маятниковый механизм, лифтовая система (H регулировки штанг 0,6 – 1,8м.) лебедка;</li> <li>- химический бак (1000-5000 л), промывочный бак (50-60 л) и санитарный бак (20 л);</li> <li>- напорная система в сборе <b>ARAG (Италия)</b> и <b>LECHLER (Германия)</b>;</li> <li>- насосная станция высокого давления 20br. ( роликовый насос <b>HYPRO-1700 (США)</b>)</li> </ul> <p><b>Стоимость мин. базовой комплектации – от 510 000 руб.</b></p>
	<p><b>Опрыскиватель Прицепной «ОПШ ЭРА-2500/20»: (вес 650кг.)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рама опрыскивателя облегченная с дюралюминиевыми штангами, противоизломный механизм (Ширина захвата – 20 м.);</li> <li>- маятниковый механизм, лифтовая система (H регулировки штанг 0,6 – 1,8м.) лебедка;</li> <li>- химический бак (2500 л), промывочный бак (50-60 л) и санитарный бак (20 л);</li> <li>- напорная система в сборе <b>ARAG (Италия)</b> и <b>LECHLER (Германия)</b>;</li> <li>- насос от ВМ Д-133 (Италия) или <b>HYPRO-1700 (США)</b>, с промежуточной опорой;</li> </ul> <p><b>Стоимость базовой комплектации -520 000 руб.</b></p>
	<p><b>Модернизация, переоборудование, восстановление и реставрация старых прицепных ОПШ (восстанавливаем в любом состоянии).</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реставрация рамы, ходовой части, установка нового оборудования;</li> <li>- дюралюминиевыми штангами облегченные, противоизломный механизм (Ширина захвата – 20 м (24м).);</li> <li>- маятниковый механизм, лифтовая система (H регулировки штанг 0,6 – 1,8м.) лебедка;</li> <li>- напорная система в сборе <b>ARAG (Италия)</b> и <b>LECHLER (Германия)</b>;</li> <li>- насос от ВМ Д-133 (Италия) или <b>HYPRO-1700 (США)</b>, с промежуточной опорой.</li> </ul> <p><b>Стоимость реставрации – (по согласованию вып. Работ).</b></p>
	<p><b>Монтажный комплект для самостоятельной сборки опрыскивателя (свободная комплектация (см. проект-сметы)).</b></p> <p>Рама монтажа опрыскивателя, облегченные дюралюминиевые штанги (труба (Д16Т)) с пружинно тросовой системой подвеса, передняя мачта, противоизломная система открытия замков, хим.бак 1000-5000л, промывочный и санитарный бак, напорная система в сборе <b>ARAG (Италия)</b> и <b>LECHLER (Германия)</b>, насосная станция высокого давления 20br., роликовый насос <b>HYPRO-1700 (США)</b>, Насос от ВМ Д-133 (Италия) или <b>HYPRO-1700 (США)</b>, и др.</p> <p><b>Стоимость – (согласно комплектации)</b></p>
	<p><b>Протравливатель Семян ПС ЭРА–10м (бесшнековый).</b>  <b>Для предпосевной обработки зерновых и технических культур.</b>  <b>Универсальное использование 5 вариантов: (на бункер мехтока, ОВС, минибункер, на шнековый транспортер, Биг– Бэг в Биг-Бэг.)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- повреждение семян – 0%;</li> <li>- полнота и равномерность протравливания - более 98% (в аэрозоле);</li> <li>- отсутствие шнеков и электродвигателей ;</li> <li>- производительность: от 5 до 16 т/час;</li> <li>- расход рабочего раствора: 0,96-2,72 л/мин.;</li> <li>- норма внесения: 5 – 20 л на тонну;</li> <li>- масса комплекта - 94 кг;</li> <li>- обслуживает : 1 человек</li> </ul> <p><b>Стоимость – 138 500 руб.</b></p>



### Агронавигатор (не планшет) - СПВ «АГРОНАВИГАЦИЯ» (собственное ПО и сборка, надежный и оперативный сервис)

Обеспечивает обработку посевов с отображением ширины захвата опрыскивателя в дневных и ночных условиях. (совместим с RTK Эра - НТ)

- высокая надежность ;
- простота эксплуатации и обслуживания;
- простой в управлении, легко читаемый, интуитивно понятный интерфейс;
- точность позиционирования от 30 см; (с RTK ЭРА – НТ от 3 до 15 см.)

**Стоимость – 84 500 руб** (Экран диагональ – 18 см)



### Бортовой компьютер для опрыскивателя - АСУР «МАСТЕР» (Автоматизированная система управления расходом рабочего раствора опрыскивателя) Установка на любой опрыскиватель.

Комплект: электронный блок управления и исполнительный механизм. Регулирует заданный расход хим.раствора без вмешательства оператора. Независимо от скорости движения вносится заданная гектарная норма раствора. Это позволяет оператору работать на разных скоростях в зависимости от рельефа поля, тем самым увеличивая выработку и сокращая сроки работ.

**Стоимость - 85 000 руб./комплект**



### АГРД (Аэрозольный Генератор Регулируемой Дисперсности) - Обработка теплиц, складов, зернохранилищ, птицефабрик, лесов и полей от особо опасных вредителей.

Является эффективным универсальным техническим средством по внесению пестицидов на большие площади в короткие сроки (открытые площади, склады, хранилища, теплицы, птицефабрики, лесные массивы).

**Стоимость – 1,6 руб./м<sup>3</sup>; 190 руб/Га**



### Замеры полей, планы полей, картирование для мониторинга

Составляются в электронном виде и на бумажном носителе. При использовании спутникового контроля дистанционно, в режиме реального времени, руководитель видит картину, выполняемых работ с привязкой к полям (расход топлива, заправки, загрузки бункеров, включение шнека комбайна и др.)

**Стоимость - от 24 руб/Га**



### Спутниковый Мониторинг Транспорта и Сельхозтехники – АвтоГРАФ

Предназначен для удаленного оперативного контроля и управления в режиме реального времени транспортным средством (ТС). На экране компьютера отображается вся необходимая информация: где и в какое время находится любое ТС, принадлежащее предприятию, с какой скоростью и в каком направлении движется, сколько километров пройдено и сколько горючего истрачено.

**Стоимость - от 5 000 руб. /комплект**

#### Контроль расхода топлива

**Стоимость - от 23 500 руб. /комплект**

#### Учет ГСМ на Бензовозах и стационарных АЗС

**Стоимость – от 55 900 руб. /комплект**

#### Система Учета Рабочего Времени (СУРВ) водителя

**Стоимость - от 13 000 руб. /комплект**

#### Контроль Комбайнов (заполнение бункеров)

**Стоимость – от 24 290 руб. /комплект**

\* Проект сметы не является публичной офертой.

Справки и подробную информацию можно получить по телефону и эл. Адресу, и на сайте компании:  
(ГК Эра технологий) e-mail: [era@era-nt.ru](mailto:era@era-nt.ru); [www.era-nt.ru](http://www.era-nt.ru)

**Наши приоритеты – качество, надежность, сервис**