

ПРАЙС 01.04.2020г.

Комплект оборудования для системы автоматического подруливания
«Агронавигатор-Авторуль»

г. Новосибирск

2020г.

1. Система «Агронавигатор-Авторуль» с НК «Агронавигатор плюс», тип 6

	Оборудование	Характеристика	Цена, руб., без НДС	Цена, руб., с НДС 20%
1	<p>Система параллельного вождения НК «Агронавигатор плюс», тип 6</p> 	<p>3 встроенные программы навигации и управления исполнительными механизмами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Опрыскивание (с дифференцированным автоматическим выдер живанием нормы и отключением секций и форсунок штанги); - Сеялка (с контролем высева и дифференцированным автоматическим внесением КАС); - Диф. внесение гранулированных удобрений (с автоматическим выдер живанием нормы). 	117 300	
	<p>Смарт антенна «Стриж»</p> 	<p>ГЛОНАСС/GPS приемник Novatel «AG-Star-10Hz-G» + Компенсация углов крена и тангажа при наклонах трактора. Точность параллельного вождения 15-20 см.</p>	77 400	
	<p>Система автоматического подруливания «Агронавигатор-Авторуль»</p> 	<p>«Агронавигатор-Авторуль» с электроприводом EMS2</p>	380 000	
ИТОГО:			194 700	380 000

2. Система «Агронавигатор-Авторуль» с бортовым компьютером управления «Агронавигатор», тип 7

	Оборудование	Характеристика	Цена, руб., без НДС	Цена, руб., с НДС 20%
2	<p>Монитор системы параллельного вождения «Агронавигатор», тип 7</p> 	<p>14 силовых (до 5 ампер) прямых каналов управления. 3 встроенные программы навигации и управления исполнительными механизмами: - Опрыскивание (с дифференцированным автоматическим выдерживанием нормы и отключением секций и форсунок штанги); - Сеялка (с контролем высева и дифференцированным автоматическим внесением КАС); - Диф. внесение гранулированных удобрений (с автоматическим выдерживанием нормы).</p>	104 000	
	<p>Смарт антенна «Стриж»</p> 	<p>ГЛОНАСС/GPS приемник Novatel «AG-Star-10Hz-G» + Компенсация углов крена и тангажа при наклонах трактора. Точность параллельного вождения 15-20 см.</p>	77 400	
	<p>Система автоматического подруливания «Агронавигатор-Авторуль»</p> 	<p>«Агронавигатор-Авторуль» с электроприводом EMS2</p>		380 000
ИТОГО:			181 400	380 000

Система устанавливается на трактора МТЗ и самоходные опрыскиватели на шасси российских грузовиков. Применение на другой технике по согласованию с производителем.

Пример установки системы «Агронавигатор-Автуруль» на трактор МТЗ



Пример установки системы «Агронавигатор-Автуруль» на самоходный опрыскиватель на шасси ГАЗ 66

