

ПРАЙС-ЛИСТ №3
на системы контроля высева СКИФ-28 и СКИФ-26 для посевных комплексов
и комплектацию к ним
с 15.08.2020 г.

| Наименование | Цена, руб. без НДС | Назначение/контролирует | Краткое описание. Состав. | Основное применение, производители посевной техники |
|--|--------------------|---|--|---|
| СКИФ-26.Б | 35200 | -факт пролета семян к сошнику по одной линии датчиков пролета, -факт вращения валов дозаторов, -обороты вентилятора, -уровень зерна и удобрений в бункерах, -целостность цепи подключения датчиков ДПП, -напряжение в сети питания и надежность контакта присоединения систем к цепи питания, -скорость движения ПК, -засеянная площадь (Га) | -основной блок сбора данных, -минимально необходимый комплект датчиков и соединительных кабелей, Датчики ДПП и комплекты расширения заказываются дополнительно под каждый тип посевного комплекса. СКИФ-26 и СКИФ-28 используется в комплекте с монитором МП22/М8.2 или с навигатором ГлоНАШ (Лабсолот) или Агронавигатором+ (Аэросоюз). | Малые посевные комплексы шириной захвата 4м-6м-8м С6ПМ (Быстрица) Конкорд Агратор И др. |
| СКИФ-28.1 | 66500 | -факт пролета семян к сошнику по двум линиям -факт вращения валов дозаторов, -обороты двух вентиляторов -уровень зерна и удобрений в бункерах -целостность цепи подключения датчиков ДПП -напряжение в сети питания и надежность контакта присоединения системы к цепи питания -скорость движения ПК | | Посевные комплексы шириной свыше 12 метров HORSCH Salford Lemken Great Plains и др. |
| Монитор МП22 | 28000 | Устройство отображения информации с двухстрочным ЖК-дисплеем. (для СКИФ-26 и СКИФ-28) | | |
| Монитор М8.2S | 39000 | Устройство отображения информации с графическим ЖК-дисплеем размером 100х33мм. Информация о процессе сева предоставляется в виде пиктограмм и текстовых сообщений. | -блок отображения информации -комплект соединительных кабелей | Подключается к СКИФ-26.1 и СКИФ-28.1 |
| все дополнительные опции, доступные к подключению см. в прайсах №6 и №7 | | | | |
| Комплект 26.6 | 12100 | Комплект дополнительных кабелей и датчиков бункеров для установки СКИФ-26.Б на посевные комплексы с шириной захвата до 12м | -комплект соединительных кабелей -датчик ДМ | С6ПМ (Быстрица), Конкорд Агратор, HORSCH Salford, Lemken Great Plains и др |
| Комплект 2.Л-28 | 6600 | Адаптация СКИФ-28 к установке на посевные комплексы, где необходим контроль двух линий датчиков пролета | -комплект соединительных кабелей | Аэросоюз Хорш |
| Комплект К-26 | 4125 | Крепеж и кронштейны для установки СКИФ-26/28 на посевные комплексы различных моделей и фирм-производителей | -комплект крепления | Подходит на все посевные комплексы различных моделей и фирм-производителей |
| Комплект 28-ТБ | 10200 | Дополнительный комплект кабелей и датчиков бункеров для установки и СКИФ-28 на посевные комплексы, оснащенные тремя бункерами | -соединительный кабель -датчик контроля уровня в бункере -датчики вращения -кронштейны | Широкозахватные ПК Salford Concord Союз (Чародейка), Аэросоюз Хорш |
| Комплект С-19.В | 7700 | Дополнительный комплект кабелей | -соединительные кабели | Salford Lemken Владимир |
| ДПП | 1575 | Запатентованный датчик предназначен для контроля пролета семенного материала и удобрений к сошнику через семяпровод в составе <u>пневматической</u> сеялки. | Микропроцессорный трехпроводной акустический датчик пролета семян. Используется в СКИФ 19, 26, 28 | Подходит для пневматических сеялок с пластиковыми семяпроводами с наружным диаметром от 28 до 43 мм |
| ХОМУТ 32*50/оксидированный (черный) | 22/31 | Предназначен для монтажа датчиков ДП-5, ДПП и ДС на семяпроводах | | |
| Пуско-наладочные работы | | 20 % от стоимости комплекта | Транспортные расходы | 20 руб. за 1 км (расстояние считается в одну сторону) |