

Линии подготовки семян серии СОМРАСТ

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: sxq@nt-rt.ru || сайт: <https://sapsan.nt-rt.ru/>

Семенные линии

Эти три линии представляют собой модульные решения разной производительности и комплектации. Главное различие — в их назначении: базовая очистка, глубокая калибровка или финишная подготовка (протравливание)



Вот сравнительный **анализ ключевых характеристик:**

Характеристика	СОМПАСТ 3-TJS	СОМПАСТ-7.5/10J	СОМПАСТ 10-SJS
Основная специализация	Протравливание (защита семян)	Универсальная очистка и калибровка	Высокая производительность+ прие
Производительность	до 3 т/ч	7.5 – 10 т/ч	10 – 15 т/ч
Ключевой узел	Протравитель семян	Фотосепаратор / Решетный стан	Завальная яма (приемный бункер)
Комплектация	Бункер-накопитель, дозатор, смеситель	Воздушно-решетный очиститель, триер	Усиленные нории, система аспирации
Степень очистки	98% (финишная стадия)	99.9% (подготовка посевного материала)	95-98% (первичная/вторичная)
Потребляемая мощность	Низкая (до 5-7 кВт)	Средняя (15-22 кВт)	Высокая (от 25 кВт)

Краткий разбор каждой модели:

СОМПАСТ 3-TJS (с протравливателем):

Это «финишное» звено. Она не предназначена для отделения мусора, её задача — равномерно покрыть уже очищенные семена фунгицидами и инсектицидами. Идеальна для небольших хозяйств перед самым севом.

СОМПАСТ-7.5/10J (базовая универсальная):

«Золотая середина». Сфокусирована на качестве калибровки. Часто оснащается фотосепаратором для удаления трудноотделимых примесей (склероции, амброзия). Подходит для подготовки семян на продажу.

СОМПАСТ 10-SJS (с завальной ямой):

Потоковая линия для больших объемов. Наличие завальной ямы позволяет разгружать машины напрямую. Она ориентирована на скорость первичной обработки, чтобы быстро освободить склад или подготовить зерно к сушке.

Производительность этих линий различается в зависимости от этапа обработки (предварительная очистка зерна vs подготовка посевного материала).

Модель линии	Предварительная очистка	Подготовка семян (ГОСТ)	Основная специализация
СОМПАСТ 10-SJS	до 15 т/ч	10 т/ч	Высокая пропускная способность благодаря завальной яме
СОМПАСТ-7.5/10J	до 10 т/ч	7.5 т/ч	Глубокая калибровка и фотосепарация
СОМПАСТ 3-TJS	—	3 т/ч	Финишное протравливание (химзащита)

Ключевые факторы производительности:

СОМПАСТ 10-SJS (Максимальная скорость)

Завальная яма позволяет принимать зерно напрямую с самосвалов, исключая простои.

Рассчитана на быстрый прогон больших объемов товарного зерна или первичную очистку.

СОМПАСТ-7.5/10J (Качество выше скорости)

Производительность ниже, так как упор сделан на точность калибровки (отбор по весу, размеру и цвету).

Идеальна для получения элитных семян, где важно качество каждой зерновки, а не тоннаж в час.

СОМПАСТ 3-TJS (Узкое горлышко)

Самая низкая производительность обусловлена технологическим процессом протравливания.

Требуется время на экспозицию семян с препаратом в смесителе, чтобы обеспечить 100% покрытие без повреждения оболочки.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: sxq@nt-rt.ru || сайт: <https://sapsan.nt-rt.ru/>