СТОГОМЕТАТЕЛЬ-ПОГРУЗЧИК НАВЕСНОЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СНУ-550

Паспорт

1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование изделия Марка изделия Обозначение изделия Год выпуска Заводской номер

Стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550

Согласно таблине №2

Стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550 (в дальнейшем - стогометатель) предназначен для погрузки различных с.х. грузов (сена, соломы, силоса, навоза, минеральных удобрений, песка и т.п.) в транспортные средства, смесительные установки и машины для внесения удобрений, для перевозки и укладки в скирды рулонов и копен сена, соломы.

Стогометатель изготавливается в исполнениях "У" и "Т" категории размещения при эксплуатации I по Γ OCT 15150.

Основная комплектация стогометателя СНУ-550 включает в себя СНУ-550-0 и сменные рабочие органы, к ним относятся:

Ковш 0,45м³⁻ СНУ-550-11 — для погрузки в транспортные средства минеральных удобрений, песка и других сыпучих грузов.

Ковш 0.8м^{3-} СНУ-550-14 — для работы с минеральными удобрениями и другими малосыпучими и сыпучими грузами удельным весом $15...25 \text{ кH/m}^3$

Вилы СНУ-550-15 - для погрузки навоза, силоса и т.п. массы в транспортные средства, а также для очистки от навоза животноводческих помещений и разборка скирд сена, соломы.

Грузоподъемное устройство СНУ-550-8 - для погрузки различных грузов, монтажа и демонтажа тяжелых узлов, собираемых и ремонтируемых с.х.машин.

Приспособление для погрузки рулонов СНУ-550-13 - для подбора и укладки рулонов сена и соломы в скирды или транспортные средства.

По отдельным заказам к основному исполнению погрузчика СНУ-550-0 поставляются различные сменные рабочие органы согласно таблице2.

-

Ненужное зачеркнуть

2.ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

	Таблица 1		
Наименование показателей	Величина показателей		
Тип	Монтируемый		
Агрегатируется с тракторами класса 1,4 кН	МТЗ-8О/80Л;МТЗ-82/82Л; ЮМЗ-		
	6АЛ/6АМ;ЮМЗ-6Л/6М; ЮМЗ-		
	6КЛ; ЮМ3-611		
Привод	От гидросистемы трактора		
Производительность за час основной работы:			
а) при скирдовании сена, т, до	10		
б) при скирдовании соломы, т, до	15		
в) при погрузке сыпучих грузов ковшом с			
поверхности земли или бурта, т, до	40		
	30		
г) при погрузке вилами навоза, т, до Потери, %, не более при загрузке копен	30		
весом 400-500 кг в платформу			
1 1 2	A		
- соломы	4 3		
- сена	3		
Ширина захвата, мм	1650		
- ковша	1650		
- платформы	2685 <u>+</u> 15		
Номинальная грузоподъемность, кН(крс), до:	(0)		
а) с платформой	5,5(550)		
б) остальных рабочих органов	8(800)		
Работая скорость, км/ч до:			
а) с платформой	6		
б) с остальными рабочими органами	6		
Транспортная скорость (без груза), км/ч, до	16		
Габаритные размеры агрегата (Стогометатель + трактор МТЗ-80), мм			
а) длина (рабочий орган на раме подъема опущен	8000		
на землю)	8000		
б)ширина:	2836+15		
в)высота:	2630 <u>+</u> 13		
в верхнем положении с закрытой прижимной			
рамкой	7900		
- транспортное положение	3500		
Угол поперечной статистической устойчивости	3300		
1			
агрегата при ширине передних колес 1500 мм, задних не менее 1925 мм,^0 , не менее	18		
	10		
Высота погрузки, мм	5200		
а) ковшами, не менее	5200 6500		
б) платформой (по концам пальцев), не менее	6500		
Высота формируемого стога, м	7500		
Трудоемкость монтажа, чел-ч	14		
Количество обслуживаемого персонала	1		
(тракторист)	1		

1.2.20. Масса (конструкционная), кг, не более в том	1425
числе:	
а) погрузчика	900
б) ковша	155
в) платформы (без гидроцилиндра)	368

Таблица 2

Стогометатель-погрузчик навесной универсальный СНУ-550

Обоз	Наименование	Наименование чертежа	Номер чертежа	Упаковочные
начен			упаковки	места
ие				
СНУ-	Стогометатель-	Рама подъема	СНУ-550.20.010	1/16 СНУ-550
550-0	погрузчик	Рама опорная	СНУ-550.20.020	2/16 СНУ-550
	навесной	Рама передняя	СНУ-550.20.030	3/16 СНУ-550
	универсальный	Балка и труба распорная	СНУ-550.20.040	4/16 СНУ-550
	без рабочих	Опора	СНУ-550.20.050	5/16 СНУ-550
	органов	Гидроцилиндры	Связка	11/16 СНУ-550
		Ящик ЗИП	СНУ-550.20.120	12/16 СНУ-550

СМЕННЫЕ РАБОЧИЕ ОРГАНЫ ДЛЯ СНУ-550-0

Обозначение	Наименование	Наименование чертежа	Номер чертежа упаковки	Упаковочные места
СНУ-550-8	Грузоподъемное устройство	Н 3932.0006	СНУ-550.20.200	14/16 СНУ-550
СНУ-550-11	Ковш 0,45м ³		СНУ-550.20.070	7/16 СНУ-550
СНУ-550-12	Грабельная решетка	Прицеп Рама платформы Пальцы Рамка прижимная	СНУ-550.20.060 СНУ-550.20.080 СНУ-550.20.090 СНУ-550.20.100	6/16 СНУ-550 8/16 СНУ-550 9/16 СНУ-550 10/16 СНУ-550 Мешок №2 12-01/16 СНУ- 550
СНУ-550-13	Приспособление для погрузки рулонов ППР-800	ППР 00.000		15/16 СНУ-550
СНУ-550-14	Ковш – 0,8м ³	ПКУ-0,8.07.000В		
СНУ-550-15	Вилы	СНУ-550.15.000	СНУ-550.20.250	13/16 CHY-550 13-01/16 CHY- 550 13-02/16 CHY- 550
СНУ-550-18	Захват универсальный	СНУ-550.18.000 Мешок		16/16 СНУ-550 16-02/16 СНУ- 550
СНУ-550-19	Приспособление для погрузки бревен ППБ	ППБ 00.000		
СНУ-550-20	Бункер для загрузки самолетов БС	БС 00.000		

3.КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность стогометателя-погрузчика СНУ-550 предусмотрено техническими условиями и укомплектована согласно упаковочных листов.

В комплект каждого стогометателя-погрузчика входит:

- комплект составных частей;
- комплект запасных частей, инструмента и принадлежностей;
- комплект эксплуатационной и товаросопроводительной документации.

4.СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Стогометате	ль-погрузчик навесной универсальный СНУ-550; заводской
номер	соответствует техническим условиям ТУ 4788-010-
00238026-99 и г	тризнан годным для эксплуатации.
	_
	Дата выпуска
	подпись лиц, ответственных за приемку

М.П.

5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие стогометателей требованиям настоящих ТУ при соблюдении потребителем указаний по эксплуатации, транспортированию и хранению, установленных техническим описанием и инструкцией по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации стогометателей и запасных частей, отгружаемых отдельно - 18 календарных месяцев. Начало гарантийного срока исчисляется со дня ввода изделия в эксплуатацию, но не позднее 12 месяцев со дня получения изделия потребителем.

Ресурс работы стогометателя в течение срока гарантии - 4200 ч Срок службы стогометателя – 7 лет.

ОАО «САЛЬСКСЕЛЬМАШ»

347628, п.Гигант Ростовской области.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

	(число, месяц и год выпуска)	
	(заводской номер изделия)	
Стогометатели	ь-погрузчик навесной универсальн	ый СНУ-550 полность
ответствует чер	отежам, техническим и государство	енным стандартам.
Гарантируется	и исправность изделия в течение	календарных месяце
боты со дня вв	ода его в эксплуатацию.	
М.П.	Контроллер	(подпись)
1		
(дата получения изделия потребителем на складе завод	ца-изготовителя)
2.		
2.	(дата ввода изделия в эксплуатацию)	