

ООО «Сальксельмаш»

***ЗАГРУЗЧИК СЕЯЛОК БОРТОВОЙ***

***Модели: ЗСБ-30, ЗСБ-30Н***

**ПАСПОРТ**

**ЗСБ-001П**

## 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование изделия	Загрузчик сеялок бортовой
Марка изделия	ЗСБ-30, ЗСБ-30Н
Обозначение изделия	Таблица №2
Год выпуска	2025 год
Заводской номер	

Загрузчик представляет собой приспособление, устанавливаемое взамен заднего борта кузова автомобилей - самосвалов ГАЗ-53, ГАЗ-3507, ЗИЛ-130, КАМАЗ и их модификаций. В конструкции загрузчика использован гидропривод загрузочного шнекового транспортера. Шнек загрузчика имеет два положения – рабочее и транспортное.

Производительность загрузчика напрямую зависит от состояния гидравлической системы автомобиля (трактора), марки гидронасоса (его производительности) и от оборотов двигателя.

Загрузчик предназначен для загрузки посевных агрегатов семенами зерновых, зернобобовых, а также загрузки гранулированными удобрениями посевных агрегатов и машин для внесения минеральных удобрений.

Загрузчик может использоваться во всех почвенно-климатических зонах.

## 2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Наименование показателей	Величина показателей
1. Модель загрузчика	ЗСБ-30
2. Тип	бортовой
3. Устанавливается на автомобили-самосвалы марки	ГАЗ-53 (3507), ЗИЛ-130, КАМАЗ 55111, 65115,
4. Масса загрузчика (конструкционная), кг, не более	245+10%
5. Транспортная скорость, км/ч, не более	50
6. Габаритные размеры загрузчика, мм: а) в транспортном положении - ширина - высота б) в рабочем положении - ширина - высота	  2305±50 2220±50*  5545±50 4170±50
7. Вылет шнека рабочий, (при навешивании на автомобиль ГАЗ-53), мм: - горизонталь - вертикаль	 До 3050 До 3750
8. Максимальная высота загрузки, мм	4500*
9. Максимальный угол подъема кузова автомобиля, не более чем на	30 градусов
10. Производительность за 1 час основного времени (расчетная), т/ч	до 30*
Номинальная частота вращения, об/с (об./мин)	3,67 (220)
Номинальный крутящий момент, Н×м	237*
Трудоемкость ежесменного ТО, чел.-ч	0,15

Коэффициент надежности выполнения технологического процесса, не менее	0,98
Коэффициент готовности с учетом:	
- оперативного времени	0,98
- организационного времени	0,97
Количество обслуживающего персонала, чел.	1
Гарантийный срок эксплуатации, месяцы	12
Срок службы, лет	до 5

\* В зависимости от модификации автомобиля и производительности гидронасоса.

### 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность загрузчика согласно техническим условиям ТУ 4739-053-00238026-2019.

Загрузчик поставляется потребителю в частично демонтированном виде с принадлежностями, эксплуатационной и товаросопроводительной документацией согласно таблице 2.

Таблица 2

Обозначение исполнений	Наименование	Упаковочные места
<b>ЗСБ–30</b>	Загрузчик сеялок бортовой	1/4 ЗСБ, 2/4 ЗСБ, 3/4 ЗСБ, 4/4 ЗСБ

### 4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Завод-изготовитель гарантирует соответствие навесного оборудования требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий монтажа и эксплуатации, транспортирования, хранения, указанных в эксплуатационной документации.

Гарантийный срок эксплуатации оборудования 12 месяцев со дня продажи, но не более 16 месяцев с даты производства.

Гарантийный срок на резинотехнические изделия (уплотнительные кольца, рукава и т.д.), являющиеся составной частью загрузчика, 6 календарных месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 10 месяцев с даты производства.

Гарантийные обязательства не распространяются на резинотехнические изделия (манжеты, уплотнительные кольца, направляющие и т.д.), являющиеся составной частью продукции, при следующих условиях:

- продукция не введена в эксплуатацию в течение 6 месяцев с момента передачи продукции на склад дистрибьютора.

**Гарантия не распространяется на узлы и детали, дефекты которых произошли вследствие ДТП, использования оборудования не по назначению или в результате неправильного пользования машиной.**

Ресурс работы загрузчика в течение срока гарантии - 200 ч.

Срок службы загрузчика– 5 лет.

## 5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Модификация \_\_\_\_\_

Заводской № \_\_\_\_\_

Изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Начальник ОТК \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_

личная подпись

расшифровка подписи

ТУ 4739-053-00238026-2019

обозначение документа, по которому производится поставка

Сертификат соответствия №ЕАЭС RU С-RU.АБ53.В.05026/22 серия RU №0390890  
выдан органом по сертификации продукции ООО «СибПромТест»  
Адрес: 630005, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Некрасова, дом 48  
Срок действия сертификата: с 06.07.2022 по 05.07.2027 включительно.

### ООО «САЛСКСЕЛЬМАШ»

Россия, 347628, п.Гигант Ростовской области, ул. Заводская 6  
Тел. (863-72)7-80-01, 7-83-28, e-mail: [salskselmash@mail.ru](mailto:salskselmash@mail.ru)

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

1. \_\_\_\_\_

(наименование и модификация загрузчика)

2. \_\_\_\_\_

(число, месяц и год выпуска)

3. \_\_\_\_\_

(заводской номер изделия)

Загрузчик сеялок бортовой ЗСБ–30 полностью соответствуют чертежам, техническим и государственным стандартам.

Гарантируется исправность изделия в течение - 12 календарных месяца со дня продажи, но не более 16 месяцев с даты производства.

Гарантийный срок на резинотехнические изделия (уплотнительные кольца, рукава и т.д.), являющиеся составной частью загрузчика, 6 календарных месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 10 месяцев с даты производства.

М.П. Контроллер \_\_\_\_\_ (подпись)

1. \_\_\_\_\_

(дата получения изделия потребителем на складе завода-изготовителя)

2. \_\_\_\_\_

(дата ввода изделия в эксплуатацию)

М.П. \_\_\_\_\_ (подпись)