

ООО «САЛЬСКСЕЛЬМАШ»

**МАНИПУЛЯТОР
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НАВЕСНОЙ**

Модели: МГН-1000, МГН-2000, МГН-3000

П А С П О Р Т

МГН.002П

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование изделия	Манипулятор гидравлический навесной
Марка изделия	МГН-1000, МГН-2000, МГН-3000
Обозначение изделия	Таблица №2
Год выпуска	2023 год
Заводской номер	

Манипулятор гидравлический навесной предназначен для выполнения разгрузочно-погрузочных работ в составе тракторов и других транспортных средств. Погрузочно-разгрузочные работы манипулятором должны производиться на ровных площадках с уклоном, не превышающим 5°.

Область использования манипулятора- сельское хозяйство и промышленность.

Манипулятор гидравлический навесной агрегируется с любыми тракторами отечественного и зарубежного производства, имеющими стандартную 3-х точечную навеску.

Основной особенностью манипулятора МГН-1000 является то, что он имеет двухстороннюю навеску. Это позволяет на один трактор навесить манипулятор и навесной разбрасыватель удобрений.

Манипулятор может использоваться в следующих режимах работы:

- стационарный- опоры манипулятора опущены на землю;
- автономный- установлены противовесы на передний брус трактора.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1.

Наименование показателей	Величина показателей		
	МГН-1000	МГН-2000 В разработке	МГН-3000 (поворотный)
1. Грузоподъемность, до кг - при втянутой стреле - при выдвинутой стреле	1000 500		2000 1000
2. Масса конструкционная	370		1150
3. Высота подъема стрелы, мм: min max	2700 4900		- 6700
4. Вылет стрелы, мм: min max	1570 2460		2660 5500
5. Габаритные размеры, мм: в транспортном положении - ширина - длина - высота	1010±50 2020±50 2920±50		1580±50 1900±50 3130±50
6. Угол поворота стрелы, град	Не поворотный		160
7. Тип крепления	3-х точечная система		3-х точечная система
8. Рабочий орган	крюк		крюк
9. Агрегируется с тракторами, тс	1,4-2,0		
10. Способ агрегатирования	Навесной		

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

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

Таблица 2

Обозначение исполнений	Наименование	Упаковочные места
МГН-1000	Манипулятор гидравлический навесной	1/2 МГН, 2/2 МГН
МГН-2000	Манипулятор гидравлический навесной	В разработке
МГН-3000	Манипулятор гидравлический навесной	1/3 МГН-3000, 2/3 МГН-3000

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Завод-изготовитель гарантирует соответствие 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 манипулятора, 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.

Срок службы манипулятора– 8 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

_____ обозначение документа, по которому производится поставка

Сертификат соответствия №ЕАЭС RU С-RU.АБ53.В.04662/22 серия RU №0332514
выдан органом по сертификации продукции ООО «СибПромТест»
Адрес: 630005, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Некрасова, дом 48
Срок действия сертификата: с 01.06.2022 по 31.05.2027 включительно.

ООО «САЛЬСКСЕЛЬМАШ»

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

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

1. _____

(наименование и модификация изделия)

2. _____

(число, месяц и год выпуска)

3. _____

(заводской номер изделия)

Манипулятор гидравлический навесной 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 изделия, 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.

М.П. Контроллер _____ (подпись)

1. _____

(дата получения изделия потребителем на складе завода-изготовителя)

2. _____

(дата ввода изделия в эксплуатацию)

М.П. _____ (подпись)