

# Лист регистрации изменений

		ра листов	з (страни	Номер		Срок введения	
Изменения	изме- ненных	заме- ненных	аннули- рован- ных	новых	доку- мента	Дата	документа
					(		
						7	

+				
Изм	Лист	№ докум	Подп.	Дата

П254.00.00.000РЭ

1 **1 1 1** 

**ARTAZ** Москва, шоссе Энтузиастов 31с50 группа компаний Санкт-Петербург, ул. Заусадебная 31

# 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Тележка перекатная, модель П-254 (далее по тексту тележка) предназначена для демонтажа, монтажа и перемещения колес и колесных пар автомобилей в автотранспортных предприятиях и на станциях технического обслуживания.
- 1.2. Тележка может эксплуатироваться в помещениях, отвечающих требованиям категории размещения 3 при климатическом исполнении "ТВ " по ГОСТ 15150-69.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель тележки	П-254
Вид привода	механический
Способ перемещения тележки	ручной
Грузоподъемность, кг	700
Высота подъема подхватов, мм	170
Диаметр транспортируемых колес, мм	8501300
Габаритные размеры, мм, не более	1160 x 920 x 820
длина х ширина х высота	1100 x 920 x 820
Масса, кг, не более	75
Назначенный срок службы, лет	8

#### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки тележки П-254 входит:

Тележка в сборе, шт.	1
Руководство по эксплуатации П-254.00.00.000РЭ, экз.	1
Упаковочный лист, экз.	1

П254.00.00.000РЭ

лист Листов
1 12

**ООО «АРТАЗ»** +7 (958) 762-88-45, <a href="https://artaz.ru">https://artaz.ru</a>, Почта: <a href="mailto:info@artaz.ru">info@artaz.ru</a>
Видеообзоры оборудования: <a href="https://youtube.com/@artazru">https://youtube.com/@artazru</a>

# 4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- 4.1. Устройство тележки изображено на Рис.1. Тележка состоит из основания поз. 1, роликов опорных поз. 2, винта поз. 3, поручней поз. 4, гайки поз. 5, колеса переднего поз. 6, колес задних поз. 7, рукоятки поз. 8, храпового механизма 9, цепи 10.
- 4.2. Вертикальное перемещение роликов опорных поз.2 вверх или вниз производится за счет поворота рукоятки поз.8.
- 4.3. Для подъема или опускания роликов опорных необходимо нажать защелку храпового механизма 9, повернуть рукоятку в нужное положение, отпустить защелку. Далее поворот рукоятки, связанной через храповой механизм с винтом поз.3 и гайкой поз.5, приведет к подъему или опусканию роликов опорных поз.2.
- 4.4. Фиксация колес на тележке осуществляется с помощью цепи поз.9, закрепленной на поручнях поз.4.

#### 5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. Руководитель предприятия или частный предприниматель эксплуатирующие тележку обязаны обеспечить содержание ее в исправном состоянии и безопасные условия работы путем организации надлежащего осмотра, ремонта, надзора и обслуживания.
- 5.2. Тележка должна быть закреплена за инженерно-техническим работником, ответственным за ее содержание в исправном состоянии. Номер и дата приказа о назначении инженерно-технического работника, ответственного за содержание тележки в исправном состоянии, а также его должность фамилия, имя, отчество и подпись должны содержаться в таблице N 1 настоящего руководства по эксплуатации.
- 5.3. К работе с тележкой допускаются лица не моложе 18 лет, изучившие руководство по эксплуатации и прошедшие инструктаж по охране труда.
- 5.4. Лица, осуществляющие работы с использованием тележки перед началом работ должны производить её осмотр и проверку.

Результаты осмотра и проверки должны записываться в эксплуатационный журнал. Наличие и правильность ведения эксплуатационного журнала должен обеспечить инженерно-технический работник ответственный за содержание тележки в исправном состоянии.

- 5.5. Подъем и перевозка грузов массой более 700 кг запрещен.
- 5.6. При транспортировании груза запрещается отпускать тележку на участках дороги имеющей уклон.

						Лист
					П254.00.00.000РЭ	2
Изм	Лист	№ докум	Подп.	Дата	ARTAZ Москва, шоссе Энтузиастов 31с50	
					группа компаний Санкт-Петербург, ул. Заусадебная	31

# Таблица № 3 Регистрационный Меры принятые по Краткое содержание номер рекламации рекламации рекламации Лист П254.00.00.000РЭ

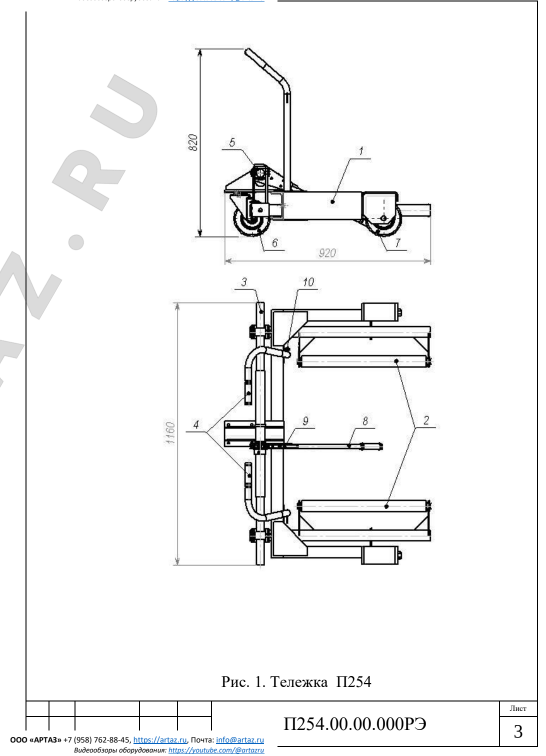
11

Сведения о рекламациях

# Сведения о ремонте и замене механизмов тележки

Таблица № 2

м Лист	№ докум	Подп.	Дата	П254.00.00.000] — АКТАХ Москва, и Санкт-Пе	РЭ шоссе Энтузиастов 31с50 гербург, ул. Заусадебная	Лист 1 <b>∩</b> 31
					4	
Да	ата	ремон	я о характере та и замене тов тележки	Сведения о приемке тележки из ремонта (дата, номер документа)	Подпись лигответственно за содержан тележки в исправном состоянии	ого ие



Номер и дата приказа

о назначении

## 6. МОНТАЖ И ПОДГОТОВКА ТЕЛЕЖКИ К РАБОТЕ

ВНИМАНИЕ! При получении упакованной тележки, перед использованием, выдержать тележку при температуре не ниже  $20^{\circ}$  С, влажности не выше 80% в течение трех суток.

- 6.1. Подготовка тележки к работе.
- 6.1.1. Извлечь изделие из упаковки и произвести расконсервацию.
- 6.1.2. Проверить наличие смазки в осях колес, при необходимости оси смазать моторным маслом.

#### 7. ПОРЯДОК РАБОТЫ

- 7.1. Подъем колеса.
- 7.1.1. Подкатить тележку к месту демонтажа колеса.
- 7.1.2. Колесо зафиксировать на роликах страхующей цепью поз.10 для последующего перемещения тележки.
- 7.1.3. Освободить рукоятку поз.8 защелкой храпового механизма поз.9.
  - Повернуть рукоятку "внутрь" тележки .
  - Зафиксировать рукоятку на винте поз.3, освободив защелку.
  - Поворотом рукоятки "наружу "от тележки , поднять ролики опорные поз.2 на требуемую высоту.
- 7.3. Опускание колеса.
- 7.3.1. Освободить рукоятку поз.8 защелкой храпового механизма поз.9.
  - Повернуть рукоятку "наружу "от тележки.
  - Зафиксировать рукоятку на винте поз.3, освободив защелку.
  - Поворотом рукоятки "внутрь" тележки , опустить ролики опорные поз.2.
- 7.4. От самопроизвольного смещения тележки при производстве работ колесо переднее поз.6 фиксировать штатным тормозом.

						Л
					П254.00.00.000РЭ	Π,
Изм	Лист	№ докум	Подп.	Дата	<b>ARTAZ</b> Москва, шоссе Энтузиастов 31с50	
					группа компаний Санкт-Петербург, ул. Заусадебная	31

Лист П254.00.00.000РЭ 9

Сведения о назначении инженерно-технических работников,

ответственных за содержание тележки в исправном состоянии

ФИО

Таблица № 1

Должность

Полпись

#### 13. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 13.1 Завод изготовитель гарантирует исправную работу тележки в течение 24 месяцев со дня продажи при условии транспортирования и хранения ее в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации. В случае, если тележка не была введена в эксплуатацию до окончания срока консервации, указанного в «Свидетельстве о консервации», и при этом не была подвергнута переконсервации с оформлением соответствующего акта, гарантийные обязательства прекращаются с момента окончания срока консервации.
- 13.2. В течение гарантийного срока завод-изготовитель обязуется безвозмездно заменять или ремонтировать преждевременно вышедшие из строя узлы и детали имеющие механические дефекты, вызванные некачественным изготовлением.
- 13.3. Гарантийные обязательства не распространяются на тележку в случае:
- 1) использования ее не по назначению; 2) эксплуатации с нарушением требований руководства по эксплуатации; 3) при изменении конструкции и при проведении потребителем ремонтов, не согласованных с изготовителем.

#### 14. СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

- 14.1. Детали и сборочные единицы, вышедшие из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока, заменяются заводом-изготовителем безвозмездно при условии предоставления акта-рекламации с описанием причины неисправности.
- 14.2. В акте должны быть указаны: номер изделия, год выпуска, время и место появления дефекта, а также подробно описаны обстоятельства, при которых обнаружен дефект и предоставлены материалы в виде схем, фотографий и т.п., подтверждающие выявленные неисправности и отсутствие вины потребителя. Акт должен быть направлен продавцу не позднее 20 дней с момента составления. При несоблюдении указанного порядка рекламации не принимаются.
- 14.3. В случае приобретения стойки непосредственно у завода -изготовителя рекламации следует посылать па адресу: 180019 г.Псков, ул.Труда 27, АО «Автоспецоборудование», тел., факс: (8112) 72-10-88, эл. почта: otk@asopskov.ru.
- 14.4. В случае приобретения стойки у торговой организации рекламации следует направлять в адрес соответствующей торговой организации.
- 14.5. Сведения о рекламациях, их краткое содержание и меры, принятые по рекламации регистрируются в таблице № 3.

						Лист
					П254.00.00.000РЭ	0
Изм	Лист	№ докум	Подп.	Дата	АRTAZ Москва, шоссе Энтузиастов 31с50 Санкт-Петербург, ул. Заусадебная	
					группа компаний Санкт-Петербург, ул. Заусадебная	31

#### 8. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 8.1.Транспортирование упакованной тележки может производиться автомобильным, железнодорожным и водным транспортом. В том числе и в открытых кузовах, прицепами автомобильного транспорта, в открытых вагонах и на палубах судов.
- 8.2.Допускается транспортирование неупакованной законсервированной тележки заказчиком (потребителем) автомобильным или железнодорожным транспортом.
- В этом случае транспортирование должно производиться в закрытых кузовах и вагонах с применением мер, не допускающих механических повреждений изделия и воздействия пыли, атмосферных осадков и солнечной радиации.
- 8.3. Тележки следует хранить в условиях не хуже, чем условия хранения 5 по ГОСТ 15150-69.
- 8.4.Законсервированные и упакованные в плотные ящики тележки, предназначенные для поставки в районы Крайнего Севера и труднодоступные районы, допускается хранить в условиях хранения 9 по ГОСТ15150-69.
- 8.5. Не допускается хранить тележки свыше срока консервации указанного в «Свидетельстве о консервации». При необходимости хранения изделия свыше срока консервации, тележку следует подвергнуть переконсервации.

#### 9. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 9.1. Виды и периодичность технического обслуживания.
- 9.1.1. Один раз в смену:
  - перед работой выполнить внешний осмотр всех составных частей тележки;
  - после окончания работы очистить тележку от пыли и грязи.
- 9.1.2. Один раз в месяц произвести смазку винта поз.3 и храпового механизма поз.9 рис.1смазкой «литол-24»  $\Gamma$ OCT 21150-87 или аналогичной.
- 9.2. Сведения о проведенных ремонтах и о замене деталей и узлов тележки зафиксировать в таблице № 2.

П254.00.00.000РЭ

5

# OOO «APTA3» +7 (958) 762-88-45, <a href="https://artaz.ru">https://artaz.ru</a>, Почта: <a href="mailto:info@artaz.ru">info@artaz.ru</a></a> <a href="mailto:bude:object: bude:object: bud

# 10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Зав		лежка для		я кол	ес, перекат —	гная, м	одель П-254		
дей	ств						8.99.39-02-03084090-2 и требованиями госу		нных
Сер	тиф	рикат соот	гветств	ия №	≥ EAЭC R	CU C-R	U.HA75.B.01963/22		
Зав	. N <u>o</u>				ерекатная	, модел	ъ П-254		
при	ізна	на годной	к эксг	ілуат	ации.				
	Да	та изготов	вления	« <u></u>			_202 г.		
	Ha	нальник О	ТК				<del></del>	_	
					(подпись)		(расшифровка подпис	и)	
		М.П.							
								3	
						ПЭБ	4 00 00 000PC		Лист
Изм .	Лист	№ докум	Подп.	Дата		_ 1123	4.00.00.000PЭ <b>ARTAZ</b> Москва, шоссе Энтузі		_
							группа компаний Санкт-Петербург, ул.	Заусадебная	31

	11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О КОНСЕРВАЦИИ	
	Тележка для снятия колес ,перекатная, модель П-254 Зав. №	
	подвергнута в АО «Автоспецоборудование» консервации сог	ласно
	требований, предусмотренных действующей технической документации.	
	Дата консервации «»201 г.	
	Срок консервации: 6 месяцев	
	Наименование и марка консерванта	
	Консервацию произвел (подпись) (расшифровка подписи)	
	(подпись) (расшифровка подписи)	
	Изделие после	
1	консервации принял (подпись) (расшифровка подписи)	
	М. П.	
	12. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ	
	Тележка для снятия колес ,перекатная, модель П-254	
	Зав. №	
	упакована в АО «Автоспецоборудование» согласно требова	HILLIAN
	предусмотренным в действующей технической документации.	пиям,
	предусмотренным в деиствующей технической документации.	
	Дата упаковывания «»201 г.	
	дата упаковывания «	
	Упаковывание произвел	
	(подпись) (расшифровка подписи)	
	(1.4.1.1.)	
	Изделие после	
	упаковывания принял (подпись) (расшифровка подписи)	
	М. П.	
		Лист
	П254 00 00 000РЭ	

OOO «APTA3» +7 (958) 762-88-45, <a href="https://artaz.ru">https://artaz.ru</a>, Почта: <a href="mailto:info@artaz.ru">info@artaz.ru</a>
Видеообзоры оборудования: <a href="https://youtube.com/@artaz.ru">https://youtube.com/@artaz.ru</a>

7

