

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ТЕКСТУРНЫЙ ELITECH

0704.013600  
0704.035300

#### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за выбор продукции ELITECH! Мы рекомендуем Вам внимательно ознакомиться с данным руководством и тщательно соблюдать предписания по мерам безопасности, эксплуатации и техническому обслуживанию оборудования.

Содержащаяся в руководстве информация основана на технических характеристиках, имеющих на момент выпуска руководства.

Настоящий паспорт содержит информацию, необходимую и достаточную для надежной и безопасной эксплуатации изделия.

В связи с постоянной работой по совершенствованию изделия изготовитель оставляет за собой право на изменение его конструкции, не влияющее на надежность и безопасность эксплуатации, без дополнительного уведомления.

#### СОДЕРЖАНИЕ

1. Назначение .....	
2. Правила техники безопасности .....	
3. Технические характеристики .....	
4. Комплектация.....	
5. Описание инструмента.....	
6. Подключение и эксплуатация. ....	
7. Возможные неисправности и методы их устранения .....	
8. Техническое обслуживание .....	
9. Транспортировка и хранение .....	
10. Утилизация .....	
11. Срок службы .....	
12. Данные о производителе, импортере и сертификате .....	

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Пневмопистолет текстурный предназначен для нанесения текстурной штукатурки на стены. Для работы пневмопистолета текстурного необходимо использовать воздушный компрессор с производительностью на выходе не менее 150 л/мин.

## 2. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

### Рабочее место

- Рабочее место должно быть чистым и хорошо освещенным. Загрязненное рабочее место и недостаточная освещенность может стать причиной травмы.
- Не допускайте к месту работы детей, посторонних лиц и животных.
- Не отвлекайтесь во время работы с пневмопистолетом текстурным..

### Личная безопасность

- Не работайте с пневмопистолетом текстурным в состоянии усталости, алкогольного опьянения или после приема лекарственных препаратов, снижающих концентрацию внимания.
- Используйте средства индивидуальной защиты (респиратор, очки, наушники, перчатки, защитную одежду).
- При работе с пневмопистолетом текстурным сохраняйте устойчивое положение. При использовании стремянки (лестницы) убедитесь в ее надежном закреплении. Убедитесь в отсутствии людей внизу. При возможности работайте с помощником, который сможет Вас подстраховать.
- Отключайте пневмопистолет текстурный от воздушной сети перед техническим обслуживанием.

### Критерии предельного состояния

**Внимание!** При возникновении посторонних шумов при работе изделия, повреждений воздухопровода, механических повреждений корпуса необходимо немедленно выключить изделие и обратиться в авторизованный сервисный центр для устранения неисправностей.

## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ / МОДЕЛЬ	0704.013600	0704.035300
Расход воздуха, л/мин	150	150
Давление, бар	3,5	3,5
Объем бачка, л	4,5	4,5
Диаметр сопла, мм	4/6/8	4/6/8
Разъем	рапид	рапид

## 4. КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Пневмопистолет текстурный - 1 шт.
2. Сопло 4/6/8мм - 3 шт.

## 5. ОПИСАНИЕ ПНЕВМОПИСТОЛЕТА

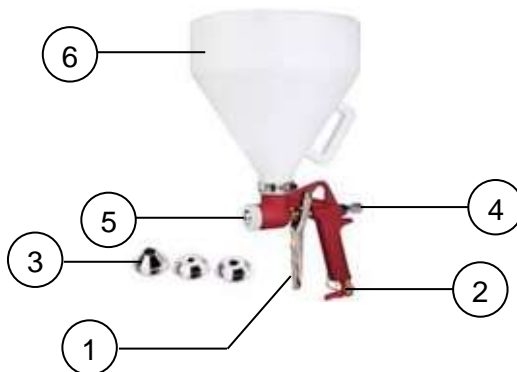


Рис. 1 1 – курок разъем воздухопровода  
2 – разъем воздухопровода  
3 – сменные сопла  
4 - регулятор расхода  
5 – сопло  
6 - бачок для краски

## 6. ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед началом работы продуйте подводящий шланг. Необходимо исключить возможность присутствия в системе сжатого воздуха воды и других загрязнений.

Пневмопистолет текстурный работает от сжатого воздуха.

Для подключения пневмопистолета текстурного к воздухопроводу используйте штуцер инструмента 1/4".

## 7. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Возможные причины	Метод устранения
Недостаточное давление на выходе	Недостаточное давление в воздушной линии	Довести давление до значения Минимум 3,5 бар.
	Регулятор расхода не отрегулирован	Отрегулируйте расход регулятором расхода
Не качественный распыл.	Износ сопла	Замените сопло

## 8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

**Внимание!** Перед техническим обслуживанием отключайте пневмопистолет текстурный от воздушной сети.

- Каждый раз по окончании работы промывайте краскопульт от остатков штукатурки. Рекомендуется очищать корпус пневмопистолета текстурного от грязи и пыли мягкой тканью или салфеткой.

Периодически проверяйте место соединения шланга высокого давления с разъемом пневмопистолета текстурного. Используйте качественные шланги высокого давления без механических повреждений.

## 9. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

### Транспортировка

Изделие в упаковке изготовителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта при температуре воздуха от минус 50 °С до плюс 50 °С и относительной влажности до 80% (при температуре плюс 25°С) в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.

### Хранение

Изделие должно храниться в упаковке изготовителя в отапливаемом вентилируемом помещении при температуре от плюс 5 до плюс 40°С и относительной влажности до 80% (при температуре плюс 25°С).

## 10. УТИЛИЗАЦИЯ

Не выбрасывайте изделие и его компоненты вместе с бытовым мусором. Утилизируйте изделие согласно действующим правилам по утилизации промышленных отходов

## 11. СРОК СЛУЖБЫ

Изделие относится к бытовому классу. Срок службы 5 лет

## 12. ДАННЫЕ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ И СЕРТИФИКАТЕ

Данные о производителе, импортере, а также данные об официальном представителе и информация о сертификате находится в приложении №1 к руководству по эксплуатации