



«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
ООО «Альпина Пласт»

Е. Н. Игутов

2015 г.



ИНСТРУКЦИЯ по применению

Пенал для лекарственных препаратов – «Таблетница «Альпина Пласт» по ТУ 9398-019-17707123-2014.

Вариант исполнения: «Мини-таблетница «Альпина Пласт», «Таблетница
ПИЛЮЛЯ на один день»

«Мини-таблетница «Альпина Пласт» и «Таблетница ПИЛЮЛЯ на один день» (далее Таблетница) представляет собой пенал, состоящий из 4-х отделений для размещения и хранения лекарственных средств.

Основные параметры изделия: длина – (60±5) мм; ширина - (60±5) мм; высота - (17±3) мм; масса не превышает 100 г.

Таблетница предназначена для расфасовки, упорядоченного и компактного хранения твердых форм лекарственных средств (капсулы, таблетки, драже) с целью их режимного приема в лечебных учреждениях и в домашнем использовании.

Показания: необходимость упорядоченного режимного приема твердых форм лекарственных препаратов.

Противопоказания: отсутствуют.

Перед применением провести дезинфекцию изделия в разобранном виде согласно МУ 287-113: кипячением в дистиллированной воде в течение 15±5 минут; методом погружения в 3%-ый раствор перекиси водорода в течение 180 минут. По окончании дезинфекционной выдержки части изделий промывают проточной питьевой водой и просушивают. Возможна стерилизация изделия согласно МУ 287-113.

При индивидуальном использовании таблетницы в домашних условиях возможно промывание изделия с мылом с последующим ополаскиванием проточной питьевой водой и просушиванием.

Маркировка: На потребительской таре (индивидуальной упаковке) или ярлыке, вложенном в потребительскую тару, должно быть указано:

- товарный знак и/или наименование предприятия-изготовителя;
- адрес предприятия-изготовителя;
- наименование изделия;
- обозначение настоящих технических условий;
- дата изготовления;

- штрих-код;
- гарантийный срок годности.

При поставке на экспорт дополнительно должно быть указано «Сделано в России».

Транспортная маркировка должна содержать:

- товарный знак и/или наименование предприятия-изготовителя;
- адрес предприятия-изготовителя;
- наименование и количество изделий;
- основные и дополнительные надписи по ГОСТ 14192;
- масса брутто;
- дата изготовления;
- штрих-код.

При поставке на экспорт дополнительно должно быть указано «Сделано в России».

Условия хранения: в помещении при температуре от +5 до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80% при 25°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов в условиях, исключающих воздействие агрессивных сред (кислотной, щелочной и др.), а также легковоспламеняющихся и горючих жидкостей. Изделия должны быть защищены от прямого воздействия солнечного света.

Гарантийные обязательства: изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем условий хранения, транспортирования, эксплуатации. Гарантийный срок годности – 5 лет со дня изготовления. Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня получения потребителем. Изделие, у которого во время гарантийного срока будет обнаружена функциональная неисправность, безвозмездно заменяется годным аналогичным изделием за счет завода-изготовителя.

Транспортировка: всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта. Условия транспортирования – по группе условий хранения 5 ГОСТ 15150. Транспортирование в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности - в соответствии с требованиями ГОСТ 15846.

Правила утилизации: Изделия, потерявшие потребительские свойства, могут быть переработаны вторично или вывезены на полигон ТБО.

В лечебных учреждениях сбор, временное хранение и вывоз изделия, потерявшего потребительские свойства, следует выполнять в соответствии со схемой обращения медицинских отходов, принятой в организации, осуществляющей медицинскую деятельность.

Производство:

ООО «Альпина Пласт»

Россия, 141640, Московская область,

Клинский р-н, дер. Новошапово,

д. 16, строение 2.

Тел./факс: 8(495) 181-50-42/43

www.alpina-plast.ru

alpina@alpina-plast.ru

Информация получена с официального сайта
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

www.goszdravnadzor.ru

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью

Ген. директор



2 стр. листа

П
Вар
«ней»
для р
издели
превы
хране
их реж
форм л

соглас
метод
оконча
питьев
113.

ВОЗМОЖ
ПИТЬЕВ

ярлыке



«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
ООО «Альпина Пласт»

Е. Н. Игутов

« 5 » мая 2015 г.



ИНСТРУКЦИЯ по применению

**Пенал для лекарственных препаратов – «Таблетница «Альпина Пласт»
по ТУ 9398-019-17707123-2014 (взамен ТУ 9398-019-17707123-2013).**

*Вариант исполнения: «Таблетница «Альпина Пласт» на 7 дней», «Таблетница
ПИЛЮЛЯ на 7 дней»*

«Таблетница «Альпина Пласт» на 7 дней» и «Таблетница ПИЛЮЛЯ на 7 дней» (далее Таблетница) представляет собой пенал, состоящий из семи отделений для размещения и хранения лекарственных средств. **Основные параметры изделия:** длина – (150±5) мм; ширина - (33±5) мм; высота - (25±3) мм; масса не превышает 100 г.

Таблетница предназначена для расфасовки, упорядоченного и компактного хранения твердых форм лекарственных средств (капсулы, таблетки, драже) с целью их режимного приема в лечебных учреждениях и в домашнем использовании.

Показания: необходимость упорядоченного режимного приема твердых форм лекарственных препаратов.

Противопоказания: отсутствуют.

Перед применением провести дезинфекцию изделия в разобранном виде согласно МУ 287-113: кипячением в дистиллированной воде в течение 15±5 минут; методом погружения в 3%-ый раствор перекиси водорода в течение 180 минут. По окончании дезинфекционной выдержки части изделий промывают проточной питьевой водой и просушивают. Возможна стерилизация изделия согласно МУ 287-113.

При индивидуальном использовании таблетницы в домашних условиях возможно промывание изделия с мылом с последующим ополаскиванием проточной питьевой водой и просушиванием.

Маркировка: На потребительской таре (индивидуальной упаковке) или ярлыке, вложенном в потребительскую тару, должно быть указано:

- товарный знак и/или наименование предприятия-изготовителя;
- адрес предприятия-изготовителя;
- наименование изделия;

Пропиито, пронумеровано и скреплено печатью

- обозначение настоящих технических условий;
- дата изготовления;
- штрих-код;
- гарантийный срок годности.

При поставке на экспорт дополнительно должно быть указано «Сделано в России».

Транспортная маркировка должна содержать:

- товарный знак и/или наименование предприятия-изготовителя;
- адрес предприятия-изготовителя;
- наименование и количество изделий;
- основные и дополнительные надписи по ГОСТ 14192;
- масса брутто;
- дата изготовления;
- штрих-код.

При поставке на экспорт дополнительно должно быть указано «Сделано в России».

Условия хранения: в помещении при температуре от +5 до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80% при 25°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов в условиях, исключающих воздействие агрессивных сред (кислотной, щелочной и др.), а также легковоспламеняющихся и горючих жидкостей. Изделия должны быть защищены от прямого воздействия солнечного света.

Гарантийные обязательства: изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем условий хранения, транспортирования, эксплуатации. Гарантийный срок годности – 5 лет со дня изготовления. Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня получения потребителем. Изделие, у которого во время гарантийного срока будет обнаружена функциональная неисправность, безвозмездно заменяется годным аналогичным изделием за счет завода-изготовителя.

Транспортировка: всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта. Условия транспортирования – по группе условий хранения 5 ГОСТ 15150. Транспортирование в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности - в соответствии с требованиями ГОСТ 15846.

Правила утилизации: Изделия, потерявшие потребительские свойства, могут быть переработаны вторично или вывезены на полигон ТБО.

В лечебных учреждениях сбор, временное хранение и вывоз изделия, потерявшего потребительские свойства, следует выполнять в соответствии со схемой обращения медицинских отходов, принятой в организации, осуществляющей медицинскую деятельность.

Производство:

ООО «Альпина Пласт»
Россия, 141640, Московская область,
Клинский р-н, дер. Новошапово,
д. 16, строение 2.

Тел./факс: 8(495) 181-50-42/43

www.alpina-plast.ru

alpina@alpina-plast.ru

1640 Московская обл., Клинский
рп. дп. Новошапово, 16 стр. 2
т/факс: (495) 787-93-66,
ф/т 181-50-42/43, (49624) 40-135
mail alpina@alpina-plast.ru



**АЛЬПИНА
ПЛАСТ**

ИНН/КПП 7724231164 / 502001001
р/сч 40702810040190101203
к/с 30101810400000000225
БИК 044525225
Сбербанк России ОАО г. Москва

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
ООО «Альпина Пласт»

Е. Н. Игутов

2015 г.



ИНСТРУКЦИЯ по применению

**Пенал для лекарственных препаратов – «Таблетница «Альпина Пласт»
по ТУ 9398-019-17707123-2014 (взамен ТУ 9398-019-17707123-2013).**

*Вариант исполнения: «Таблетница-органайзер «Альпина Пласт», «Таблетница
ПИЛЮЛЯ на 7 дней «Органайзер»*

«Таблетница-органайзер «Альпина Пласт» и «Таблетница ПИЛЮЛЯ на 7 дней «Органайзер» представляет собой «чемоданчик», состоящий из двух блоков. Один блок содержит четыре отделения для суточного распределения лекарственных средств, второй блок содержит шесть пронумерованных отделений для ежедневного распределения лекарственных средств. **Основные параметры изделия:** длина (в открытом виде) – (195 ± 10) мм; ширина - (64 ± 5) мм; масса не превышает 100 г.

Таблетница предназначена для расфасовки, упорядоченного и компактного хранения твердых форм лекарственных средств (капсулы, таблетки, драже) с целью их режимного приема в лечебных учреждениях и в домашнем использовании.

Показания: необходимость упорядоченного режимного приема твердых форм лекарственных препаратов.

Противопоказания: отсутствуют.

Перед применением провести дезинфекцию изделия в разобранном виде согласно МУ 287-113: кипячением в дистиллированной воде в течение 15 ± 5 минут; методом погружения в 3%-ый раствор перекиси водорода в течение 180 минут. По окончании дезинфекционной выдержки части изделий промывают проточной питьевой водой и просушивают. Возможна стерилизация изделия согласно МУ 287-113.

При индивидуальном использовании таблетницы в домашних условиях возможно промывание изделия с мылом с последующим ополаскиванием проточной питьевой водой и просушиванием.

Маркировка: На потребительской таре (индивидуальной упаковке) или ярлыке, вложенном в потребительскую тару, должно быть указано:

- товарный знак и/или наименование предприятия-изготовителя;
- адрес предприятия-изготовителя;
- наименование изделия;

- обозначение настоящих технических условий;
- дата изготовления;
- штрих-код;
- гарантийный срок годности.

При поставке на экспорт дополнительно должно быть указано «Сделано в России».

Транспортная маркировка должна содержать:

- товарный знак и/или наименование предприятия-изготовителя;
- адрес предприятия-изготовителя;
- наименование и количество изделий;
- основные и дополнительные надписи по ГОСТ 14192;
- масса брутто;
- дата изготовления;
- штрих-код.

При поставке на экспорт дополнительно должно быть указано «Сделано в России».

Условия хранения: в помещении при температуре от +5 до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80% при 25°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов в условиях, исключающих воздействие агрессивных сред (кислотной, щелочной и др.), а также легковоспламеняющихся и горючих жидкостей. Изделия должны быть защищены от прямого воздействия солнечного света.

Гарантийные обязательства: изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем условий хранения, транспортирования, эксплуатации. Гарантийный срок годности – 5 лет со дня изготовления. Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня получения потребителем. Изделие, у которого во время гарантийного срока будет обнаружена функциональная неисправность, безвозмездно заменяется годным аналогичным изделием за счет завода-изготовителя.

Транспортировка: всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта. Условия транспортирования – по группе условий хранения 5 ГОСТ 15150. Транспортирование в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности - в соответствии с требованиями ГОСТ 15846.

Правила утилизации: Изделия, потерявшие потребительские свойства, могут быть переработаны вторично или вывезены на полигон ТБО.

В лечебных учреждениях сбор, временное хранение и вывоз изделия, потерявшего потребительские свойства, следует выполнять в соответствии со схемой обращения медицинских отходов, принятой в организации, осуществляющей медицинскую деятельность.

Производство:

ООО «Альпина Пласт»
Россия, 141640, Московская область,
Клинский р-н, дер. Новошапово,
д. 16, строение 2.

Тел./факс: 8(495) 181-50-42/43

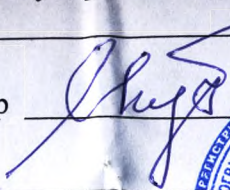
www.alpina-plast.ru

alpina@alpina-plast.ru

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью

2 до листа

Ген. директор



Сигитов Е. Н.



Информация получена с официального сайта
Федеральной службы по надзору в сфере
www.goszdravnadzor.ru