

447300
(код продукции)

ПРИЦЕЛ ДНЕВНОЙ ПАНКРАТИЧЕСКИЙ DS 5-20×56 МСТ.04

ФОРМУЛЯР

ДЮАВ.201212.009-04 ФО



Содержание

Общие указания	2
Основные сведения об изделии	3
Основные технические данные	3
Индивидуальные особенности изделия	4
Комплектность	4
Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика)	5
Свидетельство об упаковывании	7
Свидетельство о приемке	8
Движение изделия при эксплуатации	9
Учет работы изделия	11
Ремонт	12
Особые отметки	14

Общие указания

Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с эксплуатационными документами на изделие.

Формуляр должен постоянно находиться с изделием.

При записи в формуляр не допускаются надписи карандашом, смываемыми чернилами и подчистки.

Неправильная запись должна быть аккуратно зачеркнута и рядом записана новая. Новые записи должны быть заверены ответственным лицом.

После подписи проставляют фамилию и инициалы ответственного лица (вместо подписи допускается проставлять личный штамп исполнителя).

При передаче изделия другому потребителю итоговые суммирующие записи по наработке заверяют печатью потребителя, передающего изделие.

Основные сведения об изделии

Изделие «Прицел DS 5-20×56 МСТ.04 ДЮАВ.201212.009-04» заводской номер _____ изготовлено «__» _____ 2017 года
АО «Дедал-НВ», находящимся по адресу 107076, г. Москва, ул. Стромынка, д.18.

Основные технические данные

Наименование параметра, единица измерения	Значение
Увеличение, крат	от 5 до 20
Угловое поле зрения, °	от 4,1 до 1
Световой диаметр объектива, мм	56
Диаметр выходного зрачка, мм	от 11,2 до 2,8
Диапазон фокусировки объектива, м	от 60 до ∞
Предел разрешения в центре поля зрения, угловая секунда, не более:	
- при увеличении 5 крат	12
- при увеличении 20 крат	3
Удаление выходного зрачка, мм	90
Диоптрийная настройка окуляра, дптр	от минус 3 до плюс 3
Диапазон выверки прицельной марки по вертикали, мрад	32
Диапазон выверки прицельной марки по горизонтали, мрад	±5
Шаг (щелчок) механизмов выверки, мрад	0,1
Источник питания	один элемент типа «CR 2032»
Напряжение питания, В	3
Время работы подсветки прицельной марки в зависимости от яркости (при температуре 23 °С и емкости элемента питания 240 мА·ч), ч	от 240 до 10
Габаритные размеры (длина×ширина×высота), мм	395×86×98
Масса с элементом питания, кг	1,17
Температура эксплуатации, °С	от минус 50 до плюс 50
Относительная влажность эксплуатации, %	до 98

Сведения о содержании драгоценных материалов и цветных металлов

Детали с драгоценными материалами в изделии не предусмотрены.

Алюминий – 750,5 г, латунь – 30 г.

Индивидуальные особенности изделия

Изделие является герметичным, допускается использование изделия в условиях атмосферных осадков любой интенсивности. Изделие предназначено для установки на снайперские винтовки «СВ-98», «МЦ-116М».

Комплектность

Состав изделия

Обозначение изделия	Наименование изделия	Кол., шт.	Примечание
ДЮАВ.201212.009-04	Прицел DS 5-20×56 МСТ.04	1	
ДН-1/2	Кофр	1	

Комплект запасных частей и принадлежностей (ЗИП)

Обозначение изделия	Наименование изделия	Кол., шт.	Примечание
ДЮАВ.203129.001	Комплект крышек в сборе	1	
	Комплект салфеток*	1	
	Элемент питания типа «CR 2032»*	1	
	Набор шестигранных ключей	1	S2, S5

Эксплуатационная документация

Обозначение изделия	Наименование изделия	Кол., шт.	Примечание
ДЮАВ.201212.009-01 РЭ	Руководство по эксплуатации	1	
ДЮАВ.201212.009-04 ФО	Формуляр	1	

Дополнительные сведения о комплектности

Обозначение изделия	Наименование изделия	Кол., шт.	Примечание
Д756-00.2448	Бленда SHD-56	1	Приобретается отдельно
ДН-2/2	Кофр	1	

*Расходные материалы.

Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика)

Ресурс изделия должен составлять не менее 2000 ч при количестве выстрелов не менее 3000, в течение срока службы 6 лет, в том числе срок хранения – 3 года при t от +5 до +25 °С в заводской упаковке изготовителя, при относительной влажности < 80%, в условиях капитального вентилируемого хранилища.

Межремонтный ресурс в течение срока службы изделия не ограничен.

Указанные ресурсы, сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

Линия отреза при поставке на экспорт

Гарантии изготовителя (поставщика):

Гарантийный срок – 3 года с даты оформления Грузополучателем акта о приемке изделия.

Гарантия распространяется на любые недостатки (неисправности) изделия, вызванные дефектами производства или материала. Замена неисправных частей и связанная с этим работа производится бесплатно. Гарантия на расходные материалы не распространяется.

Гарантийный и послегарантийный ремонт осуществляет предприятие-изготовитель:

Акционерное общество «Дедал-НВ»

Россия, 107014, г. Москва, а/я 109

Тел: +7(495) 617-05-96

Факс: +7(495) 617-05-97

<http://www.nightvision.ru>

E-mail: info@nightvision.ru

Негарантийный ремонт осуществляется по дополнительному договору.

Примечание - Вариант пересылки изделия следует согласовать с

АО «Дедал-НВ» до его отправки.

Настоящая гарантия действительна только в том случае, если формуляр правильно заполнен, имеется четко проставленная печать предприятия-изготовителя, дата производства и подпись поставщика.

Изделие, направляемое на гарантийный ремонт, проходит экспертизу по соблюдению потребителем правил эксплуатации на предприятии-изготовителе.

Гарантия не распространяется на недостатки (неисправности) изделия, вызванные следующими причинами:

- использованием с нарушением требований руководства по эксплуатации, либо небрежным обращением;
- механическим повреждением изделия в результате сильного удара или падения;
- самостоятельной разборкой изделия;
- естественным износом частей, имеющих ограниченный срок службы;
- неквалифицированной адаптацией на оружии;
- действием непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, удар молнии и др.).

Свидетельство об упаковке

Прицел DS 5-20×56 МСТ.04 ДЮАВ.201212.009-04 № _____
заводской номер

упакован АО «Дедал-НВ» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Контроль
ДФД № 2017

личная подпись

расшифровка подписи

дата

Ремонт

Краткие записи о произведенном ремонте

Прицел DS 5-20×56 МСТ.04 ДЮАВ.201212.009-04 № _____
заводской номер

_____ предприятие; дата

Наработка с начала
эксплуатации _____
параметр, характеризующий ресурс или срок службы

Наработка после последнего
ремонта _____
параметр, характеризующий ресурс или срок службы

Причина поступления в ремонт _____

Сведения о произведенном ремонте _____
вид ремонта и краткие сведения о ремонте

Свидетельство о приемке и гарантии

Прицел DS 5-20×56 МСТ.04 ДЮАВ.201212.009-04 № _____
заводской номер

_____ согласно _____
вид ремонта наименование предприятия, условное обозначение вид документа

Принят в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов и действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Ресурс до очередного ремонта _____
параметр, определяющий ресурс
_____ в течение срока службы 6 лет.

Исполнитель ремонта гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

Начальник ОТК

МП _____
личная подпись расшифровка подписи

_____ дата

Особые отметки

