

<b>Дневные прицелы</b>	– стр. 1/4
<b>Техника ночного видения:</b>	
- приборы ночного видения	– стр. 1/4
- прицелы ночного видения	– стр. 2/4
- ночные насадки	– стр. 2/4
<b>Тепловизионная техника:</b>	
- тепловизионные приборы	– стр. 3/4
- тепловизионные прицелы	– стр. 3/4
- тепловизионные насадки	– стр. 3/4
<b>ИК-осветители, кофры и др.</b>	– стр. 4/4
<b>Планки крепления к прицелам (см. отдельный прайс-лист)</b>	--

### Дневные прицелы

Наименование	Описание	Цена, руб.
<b>Прицелы с прицельной сеткой во второй фокальной плоскости</b>		
<b>DH 1-7x24</b>	Переменная кратность от 1 до 7х, объектив 24 мм, Ø 30 мм, свет. центр сетки	83900
<b>DH 3-12x50</b>	Переменная кратность от 3 до 12х, объектив 50 мм, Ø 34 мм, свет. сетка, функция ВЭУ	79900
<b>DH 5-20x56</b>	Переменная кратность от 5 до 20х, объектив 56 мм, Ø 34 мм, свет. сетка, функция ВЭУ	95900
<b>DH 7-28x56</b>	Переменная кратность от 7 до 28х, объектив 56 мм, Ø 34 мм, свет. сетка, функция ВЭУ	122400
<b>Прицелы с прицельной сеткой в первой фокальной плоскости</b>		
<b>DHF 1-7x24</b>	Переменная кратность от 1 до 7х, объектив 24 мм, Ø 34 мм, свет. круг и центр сетки	112200
<b>DHF 3-12x50</b>	Переменная кратность от 3 до 12х, объектив 50 мм, Ø 34 мм, свет. сетка, функция ВЭУ	105200
<b>DHF 5-20x56</b>	Переменная кратность от 5 до 20х, объектив 56 мм, Ø 34 мм, свет. сетка, функция ВЭУ	111600
<b>DK-9</b>	Коллиматорный прицел, увеличение 1,0 мм, 2 МОА	27690
<b>Доп. аксессуары для дневных прицелов:</b>		
<b>SHD-50</b>	Светозащитная бледа для дневного прицела DH 3-12x50, DHF 3-12x50	2100
<b>SHD-56</b>	Светозащитная бледа для дневного прицела DH 5-20x56, DHF 5-20x56, DH 7-28x56	2300

### Приборы ночного видения

Наименование	Описание	Цена, руб.
<b>Dedal-370 -</b>	Монокуляр ночного видения: 1.0х, 26 ммF/1.2, ИК 20мВт:	
-DK3	Пок. III (мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм)	249900
-DK3/bw	Пок. III (мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм, черно-белый)	262900
<b>DVS-8 -</b>	Очки ночного видения: 1.0х, 26 ммF/1.2, ИК 75 мВт (без оголовья и линзы для ИК осветителя):	
-A/bw	Пок. II+ (мин.500 мкА/лм, мин.58 штр/мм, черно-белый)	139900
-C	Пок. II+ (мин.540 мкА/лм, мин.57 штр/мм)	160400
-DK3/f	Пок. III (мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм, стекло/волокно)	249700
-DK3/f/bw	Пок. III (мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм, стекло/волокно, черно-белый)	262700
<b>DVS-8-A</b> (в комплекте)	DVS-8-A + оголовье + линза для ИК	149900
<b>DVS-8-A</b> (в комплекте+3х)	DVS-8-A + оголовье + линза для ИК + 3х	171000
<b>Доп. оптика для ночных приборов:</b>		
<b>3х</b>	3х-кратный объектив (насадка) для приборов D-370 и DVS-8	21100
<b>D26</b>	Ночной объектив 26 ммF/1.1 (1х) для DVS-8 (Пок. II+, Россия)	13100
<b>D261</b>	Ночной объектив 26 ммF/1.2 (1х) для D-370 (Пок. III+, Россия и США)	16200
<b>D2621-A</b>	Ночной объектив 26 ммF/1.2 (1х) для прибора D-370 с быстросъемным креплением стандарта Aimpoint	22900
<b>D2621-E552</b>	Ночной объектив 26 ммF/1.2 (1х) для прибора D-370 с быстросъемным креплением стандарта EOTech 552, XPS3	22900
<b>D2621-E553</b>	Ночной объектив 26 ммF/1.2 (1х) для прибора D-370 с быстросъемным креплением стандарта EOTech 553	22900
<b>D262</b>	Ночной объектив 26 ммF/1.2 (1х) для D-370 и DVS-8 для ЭОП фирмы Photonis и пок. III с толщиной стекла катода 5.6 мм	16200
<b>DL105</b>	Ночной объектив 100 ммF/1.5 (3.9х) для приборов D-370 и DVS-8 (Пок. II+)	20400
<b>DL166</b>	Ночной объектив 165 ммF/2.0 (6.6х) для приборов D-370 и DVS-8 (Пок. II+)	29900
<b>DL167</b>	Ночной объектив 165 ммF/2.0 (6.6х) для приборов D-370 и DVS-8 (Пок. III)	29900

<b>DL250</b>	Ночной объектив 250 ммF/2.0 (9.6х) для приборов D-370 и DVS-8	118400
<b>ИК линза DVS-8</b>	Линза на ИК осветитель для DVS-8	2400
<b>Доп. аксессуары для ночных приборов:</b>		
<b>C/V адаптер D=...</b>	Фото/Видео адаптер с диаметром 37/30 мм или 37/49, 37/56, 37/58 мм для прибора D-370	450
<b>Оголовье</b>	Оголовье для D-370 и DVS-8	7600
<b>Крепление на каску</b>	Оголовье на каску для D-370 и DVS-8	9600
<b>PR370</b>	Рычаг перекидной для установки D-370 на оголовье, каску	6400
<b>Адаптер ИК D-370</b>	Площадка под автономный ИК осветитель для D-370	1050
<b>Кронштейн D-370</b>	Кронштейн для соединения D-370 с фото/видео камерой	7800
<b>D-370 адаптер-день</b>	Кронштейн для установки D-370 за дневным прицелом	18750
<b>Aimpoint - низ</b>	Нижняя часть крепления Aimpoint на планку Weaver	9100
<b>Адаптер ИК DVS-8_WP</b>	Адаптер для установки ИК осветителя с планкой Weaver/Picatinny на прибор DVS-8	650
<b>ИК осветитель</b>	Дополнительный автономный ИК диодный осветитель для D-370 (см. стр. 4)	(стр.4)
<b>Штатив</b>	Штатив для установки объектива 250мм (с приборами D-370 и DVS-8)	29300

2

### Прицелы ночного видения

Наименование	Описание	Цена, руб.
<b>Dedal-180HR(100)</b>	Пок. I(50 штр/мм), 2,8х, 100 ммF/1.5, свет.сетка типа Mil-Dot, ИК75 мВт	57900
<b>Dedal-445-A/bw</b>	Пок. II+(мин.500 мкА/лм, мин.58 штр/мм, черно-белый), 4.0х, 100 ммF/1.5, свет.центр сетки Mil-Dot, ИК75 мВт	117100
<b>Dedal-450-C</b>	Пок. II+(мин.540 мкА/лм, мин.57 штр/мм), 4.0х, 100 ммF/1.5, свет.центр сетки Mil-Dot, ИК	168500
<b>-DK3</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм), 4.4х, 110 ммF/1.6, свет.центр сетки Mil-Dot, ИК 75 мВт	279000
<b>Dedal-460-DK3</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм), 3.7х, 85 мм-HC-F/1.6, свет. сетка Mil-Dot	277000
<b>-DK3/bw</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм, черно-белый), 3.7х, 85 мм-HC-F/1.6, свет. сетка Mil-Dot	290000
<b>Dedal-470-DK3(110)</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм), 3.9х, 110 ммF/1.6, свет. сетка Mil-Dot, ИК 75 мВт	277000
<b>-DK3(165)</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм), 6.0х, 165 ммF/2.0, свет. сетка Mil-Dot, ИК 75 мВт	284000
<b>Dedal-480-DK3(110)</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм), 3.9х, 110 ммF/1.6, свет. сетка Mil-Dot, ИК 75 мВт	277000
<b>-DK3(165)</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм), 6.0х, 165 ммF/2.0, свет. сетка Mil-Dot, ИК 75 мВт	284000
<b>Dedal-490-DK3(100)</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм, EGAC*), 3.7х, 100 мм-HC-F/1.5, св.сетка Mil-Dot, ИК 75 мВт	305000
<b>- DK3(100)/bw</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм, EGAC*, черно-белый), 3.7х, 100 мм-HC-F/1.5, свет.сетка Mil-Dot, ИК 75 мВт	318000
<b>- DK3(165)</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм, EGAC*), 6.0х, 165 мм-HC-F/2.0, св.сетка Mil-Dot, ИК 75 мВт	312000
<b>- DK3(165)/bw</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм, EGAC*, черно-белый), 6.0х, 165 мм-HC-F/2.0, свет. сетка Mil-Dot, ИК 75 мВт	325000
<b>Доп. аксессуары для ночных прицелов:</b>		
<b>RC-01</b>	Дистанционное проводное управление для прицелов D-480(165), -490(100), -490(165), оборудованных соответствующим гнездом	2600
<b>Кофр типа Peli #iM2306</b>	Жесткий кофр типа Peli #iM2306 для приборов D-180, -450, -470, -480, -490 с чехлом	24200
<b>ИК осветитель</b>	ИК диодный осветитель для D-460 (см. стр. 4)	(стр.4)

### Ночные насадки для дневных прицелов

Наименование	Описание	Цена, руб.
<b>Dedal-520-A/bw</b>	Пок. II+(мин. 500 мкА/лм, мин.58 штр/мм, черно-белый), 1.0х, 78 мм-G2-F/1.5, 25 мм, ИК осв.-доп. аксес.	173800
<b>Dedal-542-DK3</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм), 1.0х, 78 мм-HC-F/1.5, 25 мм, ИК 75 мВт	301500
<b>-DK3/bw</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм, черно-белый), 1.0х, 78 мм-HC-F/1.5, 25 мм, ИК 75 мВт	314500
<b>Dedal-552-DK3</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм), 1.0х, 78 мм-HC-F/1.5, 34 мм, ИК 75 мВт	310100
<b>-DK3/bw</b>	Пок. III(мин.1800 мкА/лм, мин.64 штр/мм, черно-белый), 1.0х, 78 мм-HC-F/1.5, 34 мм, ИК 75 мВт	323100
<b>Доп. аксессуары для ночных насадок:</b>		
<b>AD540-D56</b>	Адаптер для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел с диаметром объектива 56мм	9500
<b>AD540-D50</b>	Адаптер для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел с диаметром объектива 50мм	9500
<b>AD540-D42</b>	Адаптер для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел с диаметром объектива 42 мм	9500
<b>AD540-D24(30)</b>	Адаптер для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел с диаметром объектива 24 мм и диаметром корпуса 30 мм	9500

AD540-D24(34)	Адаптер для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел с диаметром объектива 24 мм и диаметром корпуса 34 мм	9500
AD540-XX	Адаптер быстросъемный (ф.Rusan) для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел с наружным диаметром объектива XX мм	13200
AD540-30	Адаптер быстросъемный (ф.Rusan) для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел DH 1-7x24	13200
AD540-34	Адаптер быстросъемный (ф.Rusan) для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел DHF 1-7x24	13200
AD540-58	Адаптер быстросъемный (ф.Rusan) для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел DH 3-12x50, DHF 3-12x50	13200
AD540-64	Адаптер быстросъемный (ф.Rusan) для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел DH 5-20x56, DHF 5-20x56, DH 7-28x56	13200
Наглазник D-542	Наглазник резиновый для D-520, -542, -552	1450
M542-2x/M37	Оптическая окулярная насадка 2x для установки за D-520, -542, -552	6500
RC-01	Дистанционное проводное управление для насадок D-542, -552	2600
ИК осветитель	ИК диодный осветитель для D-520 (см. стр. 3)	(стр. 4)
Кожр типа Peli #iM2306	Жесткий кожр типа Peli #iM2306 для ночных насадок D-520, -542, -552 с чехлом	24200

3

### Тепловизионные приборы

Наименование	Описание	Цена, руб.
Tracker-T2.380	Тепловизионный бинокль: 3.4x, 50 ммF/1.2, 384x288 пикс, 17 мкм, 50 Гц, <70 мК	392000
Tracker-T4.642	Тепловизионный бинокль: 3.4x, 100 ммF/1.6, 640x480 пикс, 17 мкм, 25 Гц, <70 мК	602000

### Тепловизионные прицелы

Наименование	Описание	Цена, руб.
Dedal-T1.642 Hunter	1.0x, 25 ммF/1.2, 640x480 пикс, 17 мкм, 25Гц, <70 мК	540000
Dedal-T1.642 Pro	1.0x, 25 ммF/1.2, 640x480 пикс, 17 мкм, 25 Гц, <50 мК	1162700
Venator	3.0x, 50 ммF/1.2, 384x288 пикс, 17 мкм, 50 Гц, <70 мК	320000**
Dedal-T2.380 Hunter	3.5x, 50 ммF/1.2, 384x288 пикс, 17 мкм, 50 Гц, <70 мК	378000
Dedal-T2.380 Hunter LRF	3.5x, 50 ммF/1.2, 384x288 пикс, 17 мкм, 50 Гц, <70 мК, встроенный дальномер	416000
Dedal-T4.642 Hunter	3.5x, 100 ммF/1.6, 640x480 пикс, 17 мкм, 25Гц, <70 мК	588000
Dedal-T4.642 Pro	3.5x, 100 ммF/1.6, 640x480 пикс, 17 мкм, 25 Гц, <50 мК	1258600
<b>Доп. аксессуары для тепловизионных прицелов:</b>		
LE-032	Лазерный дальномер (дистанция до 700 м, без крепления SM-LE-032)	14700
Gerffins M331	Внешняя аккумуляторная батарея (7800 мАч)	4290
DDL-40	Внешняя универсальная аккумуляторная батарея (6600 мАч, от -40°C до +60°C)	24900
Soshine RCR123A-3.0V	Комплект (2 шт.) аккумуляторных батарей (600 мАч, 3.0В) для приборов серии D-T	1400
NITECORE D4	Универсальное зарядное устройство для аккумуляторных батарей	2200
TPW-01	Провод для аккумуляторной батареи (3P)	1900
TPW-02	Провод для аккумуляторной батареи (устанавливается в батарейный отсек)	3500
TPW-03	Провод для аккумуляторной батареи (6P) для приборов Tracker-T2, -T4, Venator	1900
MINI DVR	Цифровой видеорекодер Angel Eye KS-760A	11800
Кожр типа Peli #iM2306	Жесткий кожр типа Peli #iM2306 для прицелов D-T с чехлом	24200

### Тепловизионные насадки для дневных прицелов

Наименование	Описание	Цена, руб.
Dedal-TA2.380 Quest	1.0x (2.0x – функция «прицел» / «монокуляр»), 50 ммF/1.2, 384x288 пикс, 17 мкм, 50 Гц, <70 мК	378000
Dedal-TA2.642 Pro	1.0x (2.0x – функция «прицел» / «монокуляр»), 50 ммF/1.2, 640x480 пикс, 17 мкм, 25 Гц, <50 мК	1113000
<b>Доп. аксессуары для тепловизионных насадок:</b>		
Gerffins M331	Внешняя универсальная аккумуляторная батарея (7800 мАч)	4290
DDL-40	Внешняя универсальная аккумуляторная батарея (6600 мАч, от -40°C до +60°C)	24900
Soshine RCR123A-3.0V	Комплект (2 шт.) аккумуляторных батарей (600 мАч, 3.0В) для приборов серии D-T	1400
NITECORE D4	Универсальное зарядное устройство для аккумуляторной батареи	2200
TPW-01	Провод для аккумуляторной батареи	1900
TPW-02	Провод для аккумуляторной батареи (устанавливается в батарейный отсек)	3500
TPW-03	Провод для аккумуляторной батареи (6P) для приборов Tracker-T2, -T4, Venator	1900

MINI DVR	Цифровой видеорекордер Angel Eye KS-760A	11800
AD540-D56	Адаптер для установки D-TA2 на дневной прицел с диаметром объектива 56 мм	9500
AD540-D50	Адаптер для установки D-TA2 на дневной прицел с диаметром объектива 50 мм	9500
AD540-D42	Адаптер для установки D-TA2 на дневной прицел с диаметром объектива 42 мм	9500
AD540-D24(30)	Адаптер для установки D-TA2 на дневной прицел с диаметром объектива 24 мм и диаметром корпуса 30 мм	9500
AD540-D24(34)	Адаптер для установки D-TA2 на дневной прицел с диаметром объектива 24 мм и диаметром корпуса 34 мм	9500
AD540-XX	Адаптер быстросъемный (фирмы Rusan) для установки D-TA2 на дневной прицел с наружным диаметром объектива XX мм	13200
AD540-30	Адаптер быстросъемный (ф. Rusan) для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел DH 1-7x24	13200
AD540-34	Адаптер быстросъемный (ф. Rusan) для установки D-520, -542, -552 на дневной прицел DHF 1-7x24	13200
AD540-58	Адаптер быстросъемный (ф. Rusan) для установки D-TA2 на дневной прицел DH 3-12x50, DHF 3-12x50	13200
AD540-64	Адаптер быстросъемный (ф. Rusan) для установки D-TA2 на дневной прицел DH 5-20x56, DHF 5-20x56, DH 7-28x56	13200
Наглазник D-542	Наглазник резиновый для D-TA2	1450
M542-2x/M37	Оптическая окулярная насадка 2x для установки за D-TA2	6500
Кофр типа Peli #iM2306	Жесткий кофр типа Peli #iM2306 для приборов D-TA2 с чехлом	24200

### ИК осветители, кофры и другое...

Наименование	Описание	Цена, руб.
<b>ИК осветители:</b>		
IR 75-D	Автономный инфракрасный диодный осветитель: 75 мВт, 870 нм, рег. мощность, крепление WP	7700
IR 150	Автономный инфракрасный диодный осветитель: 150 мВт, 805 нм, рег. мощность, крепление WP	9400
IR 40/940	Автономный инфракрасный диодный осветитель: 40 мВт, 940 нм, рег. мощность, крепление WP	7700
IR 80/940	Автономный инфракрасный диодный осветитель: 80 мВт, 940 нм, рег. мощность, крепление WP	9400
IRL 160	Автономный инфракрасный лазерный осветитель: 90 мВт, 805 нм, рег. мощность, крепление WP	14200
<b>Кофры:</b>		
Кофр D-460	Чехол для дневных прицелов DH 1-7x24, DHF 1-7x24 и ночного прицела D-460	1560
Кофр DH-1/2	Чехол для дневного прицела DH 3-12x50, DHF 3-12x50, DH 5-20x56, DHF 5-20x56, DH 7-28x56	2900
Кофр DH-2/2	Чехол на ствол оружия	700
Кофр DHF-1/2	Чехол для дневного прицела DHF 1-7x24, multicam	2900
Кофр DHF-2/2	Чехол на ствол оружия, multicam	700
Кофр D-370	Чехол для прибора D-370	1000
Кофр DVS-8	Чехол для прибора DVS-8	1200
Кофр D-490	Чехол для приборов D-450, -470, -480, -487, -490, -590, D-T, D-TA3	1600
Кофр D-542	Чехол для прибора D-520, -542, -552, -TA2	1900
Кофр 250-1	Полужесткий кофр для комплекта: DVS-8+250 мм+3х+штатив	6500
Кофр типа Peli #1510 (Кофр 250-2)	Жесткий кофр типа Peli #1510 (с модульными перегородками) для комплекта: DVS-8+3х+ 250 мм + штатив	34000
<b>Разное:</b>		
Адаптер 250мм + PVS-7	Адаптер для установки объективов 100, 165, 250 мм на прибор PVS-7	1600
Накладка на гребень приклада	Кожаная накладка на гребень приклада для комфортного прицеливания из ночного (дневного) прицела	1900
Накладка на гребень приклада с доп. отсеком	Универсальная кожаная накладка на гребень приклада с отсеком для внешней аккумуляторной батареи (для прицелов Dedal-T и насадок Dedal-TA), видеорекордера и дополнительных патронов.	3800
ЛХП-7.62	Лазер холодной пристрелки калибра 7.62мм	8500
Комплект салфеток	Комплект одноразовых чистящих салфеток для оптики	200

#### Замечания.

- (\*) - EGAC – ручная регулировка яркости изображения ЭОП.
- (\*\*) - Только для розничных покупателей.
- Цена на прицелы указана без планок крепления. Информация по планкам крепления указана в отдельном прайс-листе. За дополнительной информацией обратитесь в АО «Дедал-НВ».
- Как правило, прицелы поставляются без адаптации на оружие. Адаптация крепления должна быть выполнена в соответствии с правилами, установленными в АО «Дедал-НВ» (обратитесь в АО «Дедал-НВ» за дополнительной информацией). От правильно выполненной адаптации зависит точность стрельбы, комфорт наблюдения, безопасность стрелка и сохранение гарантии изготовителя.
- Приборы и прицелы могут быть поставлены в жестких кофрах типа Peli # с укладкой комплекта поставки. Обращайтесь в АО «Дедал-НВ» за дополнительной информацией.

АО «Дедал-НВ»

Адрес:

- фактический Россия, 107076, Москва, ул. Стромынка, 18  
- почтовый Россия, 107014, Москва, а/я 109

Tel.: +7 (495) 589-31-01

Tel.: +7 (495) 617-05-96, -97

Tel/Fax: +7 (495) 961-27-49

E-mail: [info@nightvision.ru](mailto:info@nightvision.ru)

<http://www.nightvision.ru>