

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.nikon.nt-rt.ru | | nkc@nt-rt.ru

Технические характеристики на телеконвертеры Z компании Nikon

ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-2.0x

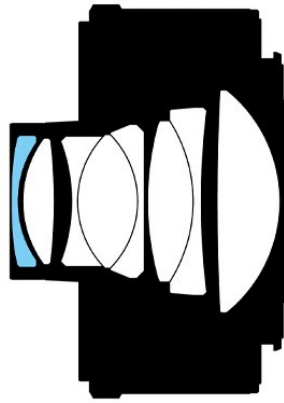


2,0-кратный телеконвертер Nikon Z

Ближе к любому объекту. ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-2.0x в два раза увеличивает дальность съемки совместимых объективов NIKKOR Z, не создавая лишнего веса. Получатся невероятные снимки объектов, которые ранее были вне досягаемости. И все это вместе с превосходным качеством изображения и скоростью фокусировки, которые вы ожидаете от Nikon Z.



Невероятная детализация в кадре. ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-2.0x увеличивает диапазон фокусных расстояний вашего объектива NIKKOR Z для беззеркальных фотокамер на 100 %. Идеально подходит для съемок спортивных мероприятий и дикой природы, когда вы не хотите брать с собой второй объектив. При съемке с подсоединенным TC-2.0x минимальное расстояние фокусировки остается неизменным.



■: Aspherical lens element

Превосходное качество изображения системы Nikon Z. Удвойте дальность съемки. Усовершенствованная оптическая конструкция Nikon обеспечивает четкое изображение с высоким разрешением с потерей всего двух ступеней экспозиции.

Резкость и быстрота съемки



Великолепная автофокусировка. Подавление вибраций: без колебаний. С подсоединенным ТЕЛЕКОНВЕРТЕРОМ Z TC-2.0x вы получаете резкость и скорость, которые вы ожидаете от Nikon Z.



**NIKKOR Z 70-200MM
F/2.8 VR S**

Благодаря широкому байонету Z от Nikon объектив NIKKOR Z может захватывать больше света на всех участках кадра. Каждая фотография становится более четкой, яркой и глубокой.



C TC-1.4X

Приблизьтесь. ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-1.4x расширяет диапазон фокусных расстояний совместимого объектива NIKKOR Z для беззеркальных фотокамер, обеспечивая на 40 % больший охват.



C TC-2.0X

Удвойте фокусное расстояние. ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-2.0x увеличивает диапазон фокусных расстояний совместимого объектива NIKKOR Z на 100 %.

Фирменный стиль Nikon

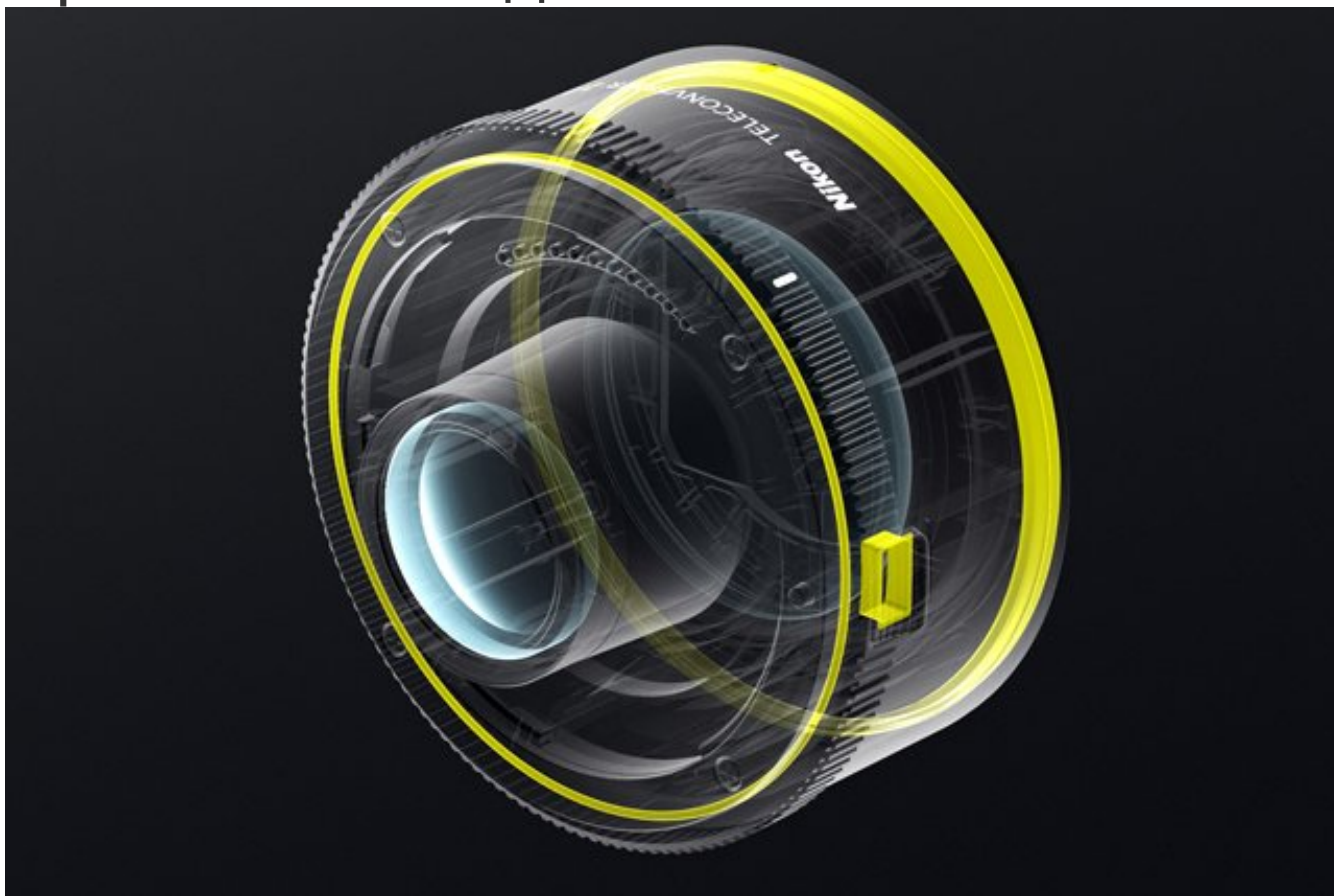


Этот телеконвертер изготовлен из текстурированного анодированного алюминия высокой прочности, и его дизайн отлично сочетается с дизайном фотокамеры Nikon Z. И с объективом NIKKOR Z.



С появлением новых объективов NIKKOR Z возможности использования ТЕЛЕКОНВЕРТЕРА Z TC-2.0x будут расширяться. Превратите зум-телеобъектив в супертелеобъектив. Расширьте охват объектива с постоянным фокусным расстоянием, не жертвуя качеством изображения. Как бы вы ни видели мир, ваши **ВОЗМОЖНОСТИ** использования ТЕЛЕКОНВЕРТЕРА Z TC-2.0x будут расширяться.

Прочность и надежность



Благодаря герметичному корпусу этот телеконвертер защищен от пыли и влаги. Фторсодержащее покрытие от Nikon отталкивает пыль и грязь, при этом качество изображения остается неизменным.

СОВМЕСТИМАЯ ПРОДУКЦИЯ



NIKKOR Z 70-200mm
f/2.8 VR S



NIKKOR Z 100-
400mm f/4.5-5.6 VR S



NIKKOR Z 400mm
f/2.8 TC VR S

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ



Передняя защитная
крышка объектива
BF-N2



Чехол для
объектива CL-C4



Задняя защитная
крышка LF-N1 для
объективов с
байонетом Nikon Z

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Байонет объектива	Передняя сторона: байонет Z от Nikon (исключительно для объективов, поддерживающих телеконвертеры) Задняя сторона: байонет Z от Nikon
Конструкция объектива	8 элементов в 5 группах (включая 1 асферический элемент, а также передний и задний элементы со фторсодержащим покрытием)
Фокусное расстояние	В 2 раза больше, чем у основного объектива
Минимальное расстояние фокусировки	Такое же, как у основного объектива
Максимальный коэффициент воспроизведения	В 2 раза больше, чем у основного объектива
Глубина резко изображаемого пространства	В 1/2 раза больше, чем у основного объектива
Диаметр x длина (расстояние от байонета объектива)	Прибл. 72 мм (макс. диаметр) x 32,5 мм (расстояние от крепежного фланца объектива фотокамеры); общая длина — 50,5 мм.

Вес	Прибл. 270 г
Принадлежности в комплекте поставки	Крышка телеконвертера BF-N2 (передняя защитная крышка), задняя защитная крышка объектива LF-N1, чехол для объектива CL-C4

Компания Nikon оставляет за собой право изменять внешний вид, технические и рабочие характеристики данного изделия в любое время без предварительного уведомления.

Переходник байонета FTZ не совместим с этим телеконвертером.

Код статьи

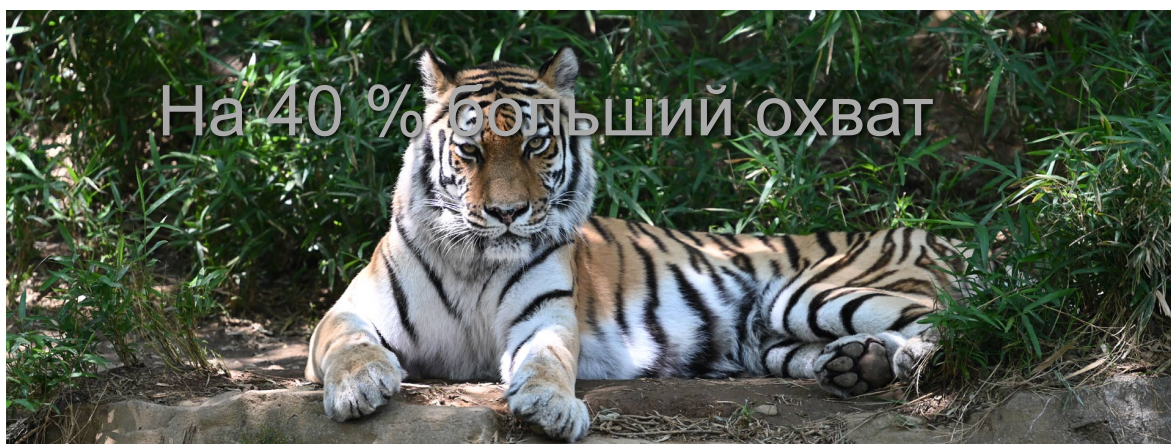
ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-2.0x - JMA904DA

ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-1.4x



1,4-кратный телеконвертер Nikon Z

ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-1.4x расширяет охват совместимых объективов NIKKOR Z, не создавая лишнего веса. От дикой природы и событий до живописных панорам — вы сможете запечатлеть больше мгновений на расстоянии. И все это вместе с превосходным качеством изображения и скоростью фокусировки, которые вы ожидаете от Nikon Z.



На 40 % БОЛЬШЕЙ ОХВАТ

Делайте великолепные снимки объектов, которые ранее были недостижимы. ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-1.4x расширяет диапазон фокусных расстояний вашего объектива NIKKOR Z для беззеркальных фотокамер на 40 %. Идеально подходит для ситуаций, когда вам нужен немного больший охват для идеального снимка. При съемке с подсоединенным TC-1.4x минимальное расстояние фокусировки остается неизменным.



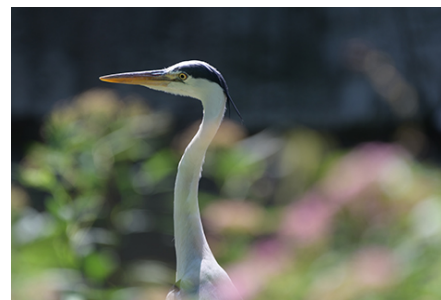
**NIKKOR Z 70-200MM
F/2.8 VR S**

Благодаря широкому байонету Z от Nikon объектив NIKKOR Z может захватывать больше света на всех участках кадра. Каждая фотография становится более четкой, яркой и глубокой.



C TC-1.4X

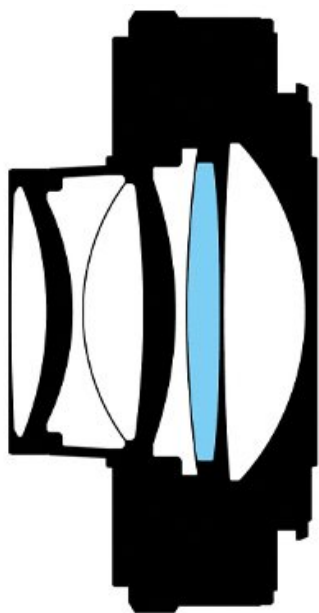
Приблизьтесь. ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-1.4x расширяет диапазон фокусных расстояний совместимого объектива NIKKOR Z для беззеркальных фотокамер, обеспечивая на 40 % больший охват.



C TC-2.0X

Удвойте фокусное расстояние. ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-2.0x увеличивает диапазон фокусных расстояний совместимого объектива NIKKOR Z на 100 %.

Больше возможностей.



: Aspherical lens element

Превосходное качество изображения системы Nikon Z. Большой охват. Усовершенствованная оптическая конструкция Nikon обеспечивает четкое изображение с высоким разрешением с потерей всего одной ступени экспозиции.

Резкость и быстрота съемки



Великолепная автофокусировка. Подавление вибраций: без колебаний. С подсоединенным ТЕЛЕКОНВЕРТЕРОМ Z TC-1.4x вы получаете резкость и скорость, которые вы ожидаете от Nikon Z.

Фирменный стиль Nikon



Этот телеконвертер изготовлен из текстурированного анодированного алюминия высокой прочности, и его дизайн отлично сочетается с дизайном фотокамеры Nikon Z. И с объективом NIKKOR Z.



С появлением новых объективов NIKKOR Z возможности использования ТЕЛЕКОНВЕРТЕРА Z TC-1.4x будут расширяться. Превратите зум-телеобъектив в супертелеобъектив. Расширьте охват объектива с постоянным фокусным расстоянием, не жертвуя качеством изображения. Как бы вы ни видели мир, ваши **возможности** использования ТЕЛЕКОНВЕРТЕРА Z TC-1.4x будут расширяться.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ



Передняя защитная
крышка объектива
BF-N2



Чехол для
объектива CL-C4



Задняя защитная
крышка LF-N1 для
объективов с
байонетом Nikon Z

СОВМЕСТИМАЯ ПРОДУКЦИЯ



NIKKOR Z 70-200mm
f/2.8 VR S



NIKKOR Z 100-
400mm f/4.5-5.6 VR S



NIKKOR Z 400mm
f/2.8 TC VR S

Прочность и надежность



Благодаря герметичному корпусу этот телеконвертер защищен от пыли и влаги. Фторсодержащее покрытие от Nikon отталкивает пыль и грязь, при этом качество изображения остается неизменным.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Байонет объектива	Передняя сторона: байонет Z от Nikon (исключительно для объективов, поддерживающих телеконвертеры) Задняя сторона: байонет Z от Nikon
Конструкция объектива	6 элементов в 4 группах (включая 1 асферический элемент, а также передний и задний элементы со фторсодержащим покрытием)
Фокусное расстояние	В 1,4 раза больше, чем у основного объектива
Минимальное расстояние фокусировки	Такое же, как у основного объектива
Максимальный коэффициент воспроизведения	В 1,4 раза больше, чем у основного объектива
Глубина резко изображаемого пространства	В 1,4 раза меньше, чем у основного объектива
Диаметр x длина (расстояние от байонета объектива)	Прибл. 72 мм (макс. диаметр) x 18,5 мм (расстояние от крепежного фланца объектива фотокамеры); общая длина — 37 мм.
Вес	Прибл. 220 г
Принадлежности в комплекте поставки	Крышка телеконвертера BF-N2 (передняя защитная крышка), задняя защитная крышка объектива LF-N1, чехол для объектива CL-C4

Компания Nikon оставляет за собой право изменять внешний вид, технические и рабочие характеристики данного изделия в любое время без предварительного уведомления.

Переходник байонета FTZ не совместим с этим телеконвертером.

Код статьи

ТЕЛЕКОНВЕРТЕР Z TC-1.4x - JMA903DA

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.nikon.nt-rt.ru | | nkc@nt-rt.ru