

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРГ СОЮЗА ССР

ФОТОГРАФИЧЕСКИЕ ОБЪЕКТИВЫ

термины и определения

FOCT 25205-82

Издание официальное





ГОСУДАРСТВЕННЫЯ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ МОСКЕВ

ГОСТ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ C O 10 3 A CCP

ФОТОАППАРАТЫ И СЪЕМОЧНЫЕ ФОТОГРАФИЧЕСКИЕ ОБЪЕКТИВЫ

Термины и определения

25205-82

Still picture cameras and photographic lenses. Terms and definitions.

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 7 апреля 1982 г. № 1456 срок введения установлен c 01.07, 1983 r.

Настоящий стандарт устанавливает применяемые в науке, технике и производстве термины и определения основных понятий в области любительских фотоанпаратов и съемочных фотографических объективов, относящихся к ним.

Термины, установленные стандартом, обязательны для применения в документации всех видов, научно-технической, учебной и справочной литературе.

Стандарт унифицирован со стандартами ГЛР ТГЛ 37649 TFJI 37650.

Для каждого понятия установлен один стандартизованный термии. Применение терминов-синонимов стандартизованного термина запрещается.

Для отдельных стандартизованных терминов в стандарте приведены в качестые справочных краткие формы, которые разрешается применять в случаих, исключающих возможность их различного толкования.

Установленные определения можно, при необходимости измеччть по форме чэложения, не допуская нарушения грапиц поня-

Настоящий стандарт следует применять совместно с FOCT7427---76.

В случаях, когда необходимые и достаточные признаки понятий содержатся в буквальном значении термина, определение не приведено, и, соответственно, в графе «Определения», поставлен прочерк. В стандарте в качестве справочных приведены иностранные эквиваленты стандартизованных терминов на неменьом (D), энглийском (Е) и французском (Е) изыках.

Издение официальное

Перелечатка воспрещена

Переиздание. Апрель 1982 г.

(C) издательство стандартов, 1982

В стандарте приведены алфавитные указатели содержащихся в нем терминов на русском языке и их иностранных эквиналентов. Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом.

их кратчая форма — светлым.

Термин

Определения

ФОТОАППАРАТЫ

- 1. Фотоаппарат
- D. Stehbildkamera
- E. Still picture camera
- F. Appareil photographique
- 2. Формат кадра
- D. Bildformat
- E. Picture format
- F. Format d'image
- 3. Кадровое ожно
- D. Billdfenster.
- E. Gate aperture:
- F. Fenêtre image
- 4. 35-им фотовипарат
- D. Křeinbildkamera
- E. 35 mm camera
- F. Appareil de petit format
- 5. Кассетный фотоаппарат
- D. Kassettenkamera
- E. Cartridge camera :F. Appareil à chargeur.
- 6. Фотоаппарат под родиковую
- фотопленку
 - D. Rollfilmkamera E. Roll-film camera
 - F. Appareil pour le film à bobine
 - 7. Пластикочный фотоаппарат
 - D. Plattenkamera
 - E. Plate camera

 - F, Appareil à plaques 8. Мяннатюрный фотоаппарат
 - D. Kleinstbildkamera

 - E. Subminiature camera F. Appareil ultra-miniature 9. Полуформатный фотоаппарат
 - D. Halbformatkamera
 - E. Haif-format camera
 - Apparell de demi-format
- 10. Малоформатный фотоаппаpar
 - D. Kleinbildkamera
 - Miqiature format camera.
 - F. Appareil de petit format

Прибор для получения на фотографическом материале действительного изображения предмета при фотографировании.

Примечание, При проекции последовательность менная Отдельных изображений не вызывает впечатления естественмого д тиссиня

Номинальные размеры фотографического изображения, получаемого на фотографическом материале при помощи фотоанцирата

Полевал двафрагма, расположенная невосредственно перед фотографическим материалом и определяющая формат уапра

Фотоапларат для съемки на 35-мм фотопленку

Фотоаппарат для съемки на фотопленку, транспортируемую внутри кассеты

Фотовппарат для съемки на родиковую фотовленку

Фотоаппарат для съемки на фотопластиику вав плоскую фотопленку

Фотовппарат с форматом кадра менее 18×24 mm

Фото...:парат с форматом кадра (8×24 мм.

Фотоаппарат : с форматом OF 24×24 до 24×36 мм включительно

Термин	Определение
11. Среднеформатный фотовппа- рат D. Mittelformatkamera	.Фотовиварат с форматом кадра болсе 24×36 и менее 90×120 мм
E. Medium format camera F. Appareil de format moyen 12. Кругноформатный фотови ларах D. Grossformatkamera E. Large format camera	Фотоаппарат с форматом кадра 90×120 мм и более
F. Appareil de grand format 13. Фотоанпарат с матовым стеклом D. Mattscheibenkamera E. Groun I glass camera F. Appareil à verre dépoli	Фотовипарат с наводкой на резкость по матовому стеклу, расположенному в плос- кости последующего размещения фотогра- фического материвла
14. Шкальный фотовпларот D. Sucherkamera E. Viewlinder camera F. Appareil й viseur	• Фотоаннарат с наводной на резкость по накале расстояний или по символам, в ко- тором изображение, наблюдаемое в водо- искателе, не используется для наводки на резкость
15. Дальномерный фотоаппарат D. Meßsucherkamera E. Rängefinder camera F. Appareil à télémètre bi. Исэеркальный фотоаппарат	Фотоаппарат, и котором наводка на рез- кость осуществляется с помощью встроен- ного дальномера
D. Nichtreflexkamera E. Non-reflex camera F. Appareil non-reflex 17. Зеркальный фотоаппарат	Пікальный, дальномерный фотованирає нли фотовинарат є матовим стеклом Фотованарат, в котором наображение в
D. Spiegelrellexkamera E. Reflex camera F. Appareil rellex 18. Однообъективный зеркваь- ный фотоаппарат D. Einäugige Spiegelrellexkamera	видонскателе образуется зеркалом на ма- товом стекле или фокусирующем элементо и служит для наводки на резкость Зеркальный фотовлиарат, и котором съемочный фотографический объектив по- средством зеркального отражения или све-
E. Single-lens reflex camera F. Appareil reflex à un objectif 19. Двухобъемтивный зеркаль- ный фотоаппарат D. Zweiäugige Spiegelreflexka- mera	тоделения служит также для получения наображения в видонскателе: Зеркальный фотовипарат, в котором, кро- ме съемочного фотографического объекти ва, ямеется объектия для получения изоб- ражения в индонскателе
 E. Twin-lens reflex camera F. Appareil reflex à deux objectils 20. Неавтоматический фотово- парат 	Фотовипарат без экспонометра или с экс полометром, не сопряженным с имм
D. Nichtautomalische Kamera E. Non-automatic camera F. Appareil non-automatique	



Термин

Определение

 Н. зуавтоматический фотоаппарат

D. Halbautomatische Kamera

E. Semiautomatic camera

F. Appareil demi-automatique

22. Автоматический фотовлява-

D. Automatische Kamera

E. Automatic camera

F. Appareil automatique

23. Фотоаппарат с многорежимной автоматикой

D. Mehrfachautomatik-Kamera **

E. Multifunctional camera

24. Фотоаппарат с внутрикамерной обработкой

Фотоаппарат одноступенного процесса

D. Sofortbildkamera

E. Instant camera

F. Appareil de photographie loraine : į

25. Стереофотоаппарат

D. Stereokamera

E. Stereo camera

F. Appareil stéréoscopique

26. Панорамный фотовпларат

D. Panoramakamera

E. Panoramic camera

F. Appareil panoramique

27. Подводный фотоаппарат D. Unterwasserkamera

E. Underwater camera

F. Appareil sous-marin

28. Широкоугольный фотоаппаpav D. Weitwinketkomera

Wide-angle camera
 Apparell grand-angle

Фотоаппарат с экспонометрическим устройством, в котором установка выдержки и (выи) диафрагии осуществляется вручную ть индикатору правильной экспози» DOMEST

Фотоаппарат с экспонометрическим устройством, и котором отрабилка выдержки и (или) двафрагиы осуществляется автоматически.

Примечание. Автоматически отрабатыпаются либо выдержка, либо диафрагма, либо выдержка и дизфрасма, связавине между собой определенной про-

граммий

Автоматич: кий фотоалнарат, в котором отработка выдержки и (или) диафрагмы может осуществляться в нескольких режимах по выбору; дноо как автомат выдержки, дибо как автомат диафрагмы, дибо как потомат выдержки и диафрасмы, связаниые между собой определенной программой

Фотоациават, в котором фотографический материал непосредственно после экспонирования обрабатывается для получения изо-

бражения.

Примечание. Приведенные термиим до 01.01.86 не стандартизируются и каждый из них допускается к применеилю. После 01.01.86 будет стандартизо-

ван только один термин

Фотовпларат с двумя съемочными фотографическими объективами для получения изображений одного и того же сожета, корорые при рассматривании двучя глазами нин с помощью оптического приспособлеини создают стереоэффект

Фотоаппарат, в котором съемочный фотографический объектив при экспонироваими к поворачивании вокруг оси, первендикулярной к его оптической оси и проходящей через задиюю главную точку, а соотношение сторон кадра не менее 2:1

Фотовиварат, герметизированный 異八思

съемки под водой:

Фотовпларат с жестконстроенным широкоугольным съемочным объективом



Термии

Определение

СЪЕМОЧНЫЕ ФОТОГРАФИЧЕСКИЕ ОБЪЕКТИВЫ

29. Съемочный фотографический объектив

Съемочимя объектив

D. Aufnahmeobjektiv

E. Camer: Jens

F. Objectit photographique

30. Фокусное расстояние съемочного объектива

Фокусное расстояние

D. Brennweite

E. Focal lengit F. Longueur locale

31. Диафрагма съемочного объ-**EKTHBA**

Диафрагма объектива

D. Objektivblende

E. Lens stop F. Diaphragme de l'objectif

32. Относительное отверстие

D. Relative Offnung

E. Relative aperture

F. Ouverture relative

33. Диафрагменное число

D. Blendenzahl

F-monther.

F. Nombre d'ouverture

34 Глубина резности

D. Schärfentiefe.

E. Denth of field

F. Profondeur de champ

35. Угол поля зрения

D. Bildwinkel

E. Fleld angle.

F. Angle de champ

36. Присоединительная оправа

D. Kameraanschluss

37... Рабочий отрезок

D. Anlageanass

E. Flange local distance.

Оптическая система фотоаппарата, скорригированная для получения действительвого изображения предметов на фотографическом материале

Заднее фокусное расстояние съемочного

фотографического объектива.

Примечание. Поминальное сное расстояние в миллиметрах, маркисъемочном фотографическом руют на объек гиве

Авертурная диафрагма в съемочном фотографическом объективе с отверстием, отраничинающим пучек лучей

По ГОСТ 7427—76.

Примечание. Максимальное значеине относительного отверстии маркируют на евемочном фотографическом объективе в виде 1: К или днафрагменного числа K

∏₀ FOCT 7427—76.

Примечание. Номинальные значения диафрагисиного числа съемочного фотографического объектина составляют геометрическую прогрессию со знаменателем 2

Расстояние в пространстве предметов вдоль оптической оси съемочного фотографического объектива, в пределах которого нерезкость изображений, создаваемых съемочным фотографическим объективом различно удаленных предметов, не превышает допустимого кружка нерезкости

Угол в пространилос предметов между двумя внеосевимы дучами, проходящими перез съемочный фотографический объектив, и ограниченный диагональю кадрового окна-

Часть съемочного фотографического объ ексива для соединения его е корпусом ф--

тсвицарата

Расстояние между опорной плоскость в присоединительной оправы и фонског 9 плоскостью съемочного фотографическообъектива



Термин. Определение: 38. Кр. жоң ңерезкости Нерезкое изображение изолированной точ- Unschärfenkreis кя, образуемое реальным съемочным фото-E. Circle of confusion. графическим объективом и принимаемое за F. Cercle de confusion. норму при расчетах глубины резмости 39 Насацочная линза Линза или несколько линэ, устанавлива-D. Vorsatzlinse емые перед съемочным фотографическим E. Close-up lens. объективом для изменения его фокусного F. Bonnette d'approche расстояния 40. Насадочный объектив Оптическая система, используемая в ка-D. Vorsatzobjektiv честве насадочной линаы E. Supplementary lens Съемочный фотографический объектив, 41. Составной съемочный объексостоящий из частей, которые при приме-TREE Составной объектив нении совместно или по отдельности изме-D. Satzobiektiv няют его фок) ное расстояние E. Convertible lens. P. Trousse d'objectifs Оптическая система, устанавливаемая 42. Конвертер D. Konverter между корпусом фотоаппарата в съемс -E. Converter ным фотографическим объективом для увсличения его фокусного расстояния 43. Съемочный об актив с деременным фокусным расстоянием Объектив с переменным фокусным расстоянием D. Varioobiektiv. E. Vaarifocal lens. F. Objectif à focale variable. Съемочный фотографический объектив с Сверхширокоугольный съеуглом поля зрения 83° и болсе мочный объектив D. Superweitwinkelobiektiv. E. Superwide-angle lens F. Objectif à très grand angle de champ. 45. Широкоугольный съемочный Съемочный фотографический объектив с углом поля эрения от 52° до 82° включиобъектив Широкоугольный объектив тельно. D. Weitwinkelobjektiv E. Wide-angle lens F. Objectif grand-angle. Съемочный фотографический объектив с 46. Нормальный съемочный углом поля зрения от 40° до 51° включиобъектив тельно Нормальный объектив D. Normalobjektiv E. Normal-angle lens F. Objectif normal Съемочный фотографический объектив с 47. Длиннофокусный съемочный углом поля зрения от 10° до 39° включиобъектив Длиннофокусный объектив тельно



D. Teleobjektiv E. Long focus lens

F. Objectif à grande focale

Термия

Определение

48. Сверхдлиннофокусный съемочный объектив

Сверхдлиннофокусный объектив

D. Superteleobjektiv

 Съемочный объектия с асферической оптикой

Объектиь с асферической опти-

D. Asphärisches Objektiv

E. Aspheric lens

F. Objectif asphérique

50. Съемочный объектив «рыбий глаз»

Объектип «рыбий глаз»

D. Fischeye Objektiv

E. Fish-eye tens

 Съемочный объектив с подвижным компонентом

Объектив с подвижным компо-

D. Floatingobjektly

E. Floating lens

 Съемочный объектив с флюоритовой оптикой

Объектив с флюоритовой опти-

D. Fluoritobjekliv

E. Phiorite lens.

F. Objectif à la fluorine

53. Микросъемочный объектив

D. Makroobiektiv

E. Macrolens

P. Objectif de photomacrographie

54. Съемочный объектив со смещением опунческой оси

Объектив со смещением оптиче-

D. Schiftoblektiv

E. Shift lens

 Съемочный объектив с наклоном оптической оси

Объектив с некаляем оптиче-

D. Tiltobjektiv

E. Titt lens

56 Зеркальный съемочный объектив

Зеркальный объектив

D. Spiegelobjektiv

E. Mirror lens.

F. Objectif à miroir

Съемочный фотографический объектив с углом поля зрения 9° и менее

Съсмочный фотографический объектив, в котором одна или несколько лицэ имеют веферические поверхности

Съемочный фотографический объектив с углом поля зрения '180° и более и с бочкообразной дисторсией

Съемочный фотографический объектив, в котором линзы или группы линз смещаются относительно друг друга для повышения качества изображения при съемках с конечных расстояний

Съемочный фотографический объектия, в сотором для уменьшения хроматических аберраций применяют одну или несколько лина из флюорита

Съемочный фотографический объектив, специально корригированный для съемки с конечных коротких расстояний

Съемочный фотографический объектив, в котором его оптическая системы может смещаться относительно деталей присоединительной оправы в направлении, перпендикулярном к оптической оск

Съемочный фитс. рафический объектив, в котором ось обтической системы может на клоняться относительно опорной плоскости присоединительной оправы

Съемочный фотографический объектив, в котором оптическая система включает не невее двух отражающих поверхностей и имеет конструктивную длину, завишельно меньшую фокустого расставаны



Термии

Определение

57. Мъ. корисующий объектив

D. Weichzeichnerobjektiv

E. Soft-focus Jens. F. Objectif à flou-

58. Съемо-иный телеобъектив Телеобъектив:

D. Echtes Teleobjectiv

E. Telephoto lens.

59. Регрофокусный объектив

D. Retrofocus-Objektiv

E. Retrolocus lens

60. Жесткоястроенный объектив

D. Festobiektiv

61. Сменшый съемочный объек-THE

Сменный объектив

D. Wechselobjektiv

E. Interchangeable lens F. Objectif interchangeable.

62. Штатими съек чими объек-TWB

Штатиый объектив

D. Standardobiektiv

E. Standard lens

F. Objectif standard

63. Постоянная диафрагма

D. Festblende.

E. Fixed stop F. Diaphragme fixe

64. Неавтоматическая диафраг-

D. Manuell einstellbare Blende E. Manual stop

F. Disphragme manuel

65. Дкафрагма с фиксатором

D. Rastblende

E. Click stop

F. Diaphragme à crans

66. Диафрагма с предваритель. ной установкой D. Vorwahlblende

E. Preset stop.

Diaphragme pré-sélectif

67. Автоматизированная дваф. Carma

D. Automatische Blende E. Automatic stop

F. Diephragme automatique.

Съемочный фотографический объектив, в котором исредила контраста снижена для получения планиых переходов по контурам. оптического изображения

Съемочный фотографический объектив, в котором расстояные от передней оптической поверхности до задней фокальной плоско-

сти меньше фокусного расстояния

Съемочный фотографический объектив, в котором расстояние от последней одгической воверхности до задней фокальной плоскости больше фокусного расстояния

Песменяемый съемочицай фотографический объектив, который соединен с корпу-

сом фотовипар...а при сборке

Съемочный фотографический способ кревления которого к корнусу фотоапларата возноляет заменить его другим объективом с виздоличным креплением пр эксплуатапии:

Установленный для данчого тип. фотоаппарата съемичный фоток, афический объектив, входящий в комплект поставки фотоаппарата.

Примечание. Для одного фотоаппарата в качестве штатного можно использовать сменные съемочные объек-

тивы нескольких типов

Диафрагиа съемочного фотографического объектива с постоянным отверстием

Диафрагма съемочного объектива е переменным отверстием, установку которой. осуществляют вручную

Heавтоматическая днафрагма, которую устанавливают вручную, и значение относительного отверстия фиксируют

Днафрагма съемочного фотографического объектила с устройством для предварительного выбора значения относительного отверстия и установку которой осуществля-

Двафрагма съемочного фотографического объектива, установка которой автоматизи-

DOMESTIC



Термин	Определение
68. Прычлющая днафрагма D. Springblende	Днафрагма съемочного фотографического объектива, отверстие которой изменяется до заранее выбранного размера под действием пружины.
69. Нажимная днафрагма D. Druckbiende	Примечание, Предварительный вы- бор размера относительного отнеретия можно осуществлять пручную или же- понометрическим устройством Дивфрагма съемочного фотографического объектива, отверстве которой изменяется до зарансе лыбранного размера с пре- одолением усилия пружниы, открывающей дивфрагму. Примечание, Предварительный вы- бор размера относительного отверстия
70. Имитатор диафрагмы D. Biendensjæulator	может осуществляться пручную или жс- понометрическим устройством Устройство в съемочном фотографическом объективе, с помощью которого устанив- ливестся предварительно выбранный размер относительного отмерства для оценки жс- позиционных параметров
71. Петедача значения диафрат- мы D. Blendenwertübertragung	Механическая или электрическая переда- ча предварительно выбранного значения от- носительного отверстия в экспонометриче-
72. Расстояние до предмета D. Einstellentfernung E. Focussing distance Г. Distance de mise au point 73. Фиксированная фокусировка D. rixfocuseinstellung E. Fixed focus F. Mise au point fixe	ское устройство фотовинарата Расстовние от плоскости предмета до плоскости изображения из фотоматернале в съемочном фотографического объектива на постоянное расстоиние до предмета. Примечание Съемочный фотографической фотографический объектив с фиксированной фотографического предъективности и предъекти и предъективности и предъективности и предъекти и п
74. Гиперфокальное расстояние D. Hyperiokale Entiernung E. Hyperiokale distance F. Distance hyperiokale 75. Инфракраси Я мидекс D. Infrarotindex E. IR index I. Index de mise au point infrarouge 76. Перепернутое положение объектива D. Retrostellung	Расстояние от плоскости изображения до передней границы регко изображаемого пространетва при установке съемочного фотографического объектива на бескопечность Дополнительная маркировка на съсмочном фотографическом объективе для съем-ки в инфракрасиом слете, служащая то кой отсчета при установке шкалы рвест инай Положение съемочного фотографического объектива, при котором сто задиня линаа обращена к предмету

АЛФАВИТНЫЯ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

Глубина р		34
		67
		69
	II ITTER EXTENDED IN TANKETON	64
	1 ,	31
According to the contract of t	n. Prove the contraction	63
	n as print to recompanie	68
	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	31
	a action by the formation of the formati	66
		65
		<u>79</u>
		75 40
Конвертер		42
Кружок ис	The state of the s	38 39
Линза нас	an page of the state of the sta	37 47
	West and delete Learning	97 60
	and was a more such a fin an arrange manual	56
	Auf face proved facilities into	00 53
	talence for some recognition and recognition a	57
		or 40
	THE PARTY OF THE P	46
	No de la company de manda de la company de l	40 59
	ben a beneficial in a comme.	50 50
		30. 49
		77 55
		43
		43
	с польнжими компонентом	51 51
		$\frac{52}{52}$
		48
	5. NEW TO 11.1 STORY OF THE CONTRACTOR OF THE CO	44
Объектив (t as not support to the few points from a Day and a particular and a support to the support to t	61
		54
Объектив (CO CALCINERIA CONTRACTOR CONTRACT	41
Объектив		29
	съемочный длининфокусный	47
	съемочный эсркальный	56
	съемочный нормальный	46
	съемочный крыбий глаз»	50
	съемочный с ясферической ситикой	49
Объектив с	съемочный с наулоном оптической оси	55
Объектив о		43
Объектив о	съемочный с подвижным компонентом	51 52
Объектив о	возитво болиоритовой оптикой	52
	LOCAL-TORON FREEZERANDOS PROPERTOS P	48
	fotoping cotheraboralisasuma	44
Объектив с	Charles than the same	61
	CREMONIEM OF EMERICIAL CHAINSCRAPE OF A	54
Объектив о	CREMOINME COLIGIOUS	41
	Local management and a second	45 62
	съемочный штатный	02 00
Объектив с	фотографический съемочный	29 45
	maponoji serenisi i	40 62
Of a resemble of	measurii	36

FOCT 25205---82 Crp. 11

Окно кадровое	3
Оправа присоединительная	36
Отверстие относительное	32
Отрезок рабочий	37
Передача значения диафрагмы	71
Положени объектива перевернутое	76
Расстояние гиперфокальное	74
Расстолине до предмета	72
Расстояние фокусное	30
Расстояние фокусное съемочного объектива	30
Стереофотоаппарат	25
Телеобъектив	58
Телеобъектив съемочный	58
Угол поля зрения	35
Фекусировка фиксированная	73
Формат кадра	2
Фотоаппарат	1
Фотеанпарат автоматический	22
Фотоаниарат дальномерный	1.5
Фотоаппарат зеркальный	17
Фотоаппарат зеркальный двухобъективный	19
Фотоаппарат эк кальный однообъективный	18
Фотоапнарат кассетный	5
Фотовинарат крупноформатный	12
Фотоаппарат малоформатный	10
Фотоаппарат миниатюрный	8
Фотоаппарат неавтоматический	20
Фотоавг :рат чезеркальный	3 6
Фотовиварит одноступенного процесса	24
Фотоаппарат ланорамный	26
Фотовляват иластиночный	_7
Фотоавварат подводный	27
Фетоапшарат полуавтоматический	21
Фотоаппарат полуформатный	9
Фотоаппарат под ролнковую фотопленку	6
Фот инперат с внутрикамерной обработкой	24
Фотозпварат с матовым стеклом	13
Фотовинарат с многорежимной автоматикой	23
Фотоаппарат среднеформатный	11
Фотоавпарат широкоугольный Фотоаппарат шкальный	28
Фотодинарат 35-мм	11
Число днафрагиенное	33
sman ward for meriting	0.0
A MARKET IN COLUMN CONTRACTOR AND THE COLUMN	
АЛФАВЧТИ: IR УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА НЕМЕЦКОМ ЯЗЫКЕ	
Anlagemass	37
Asphärisches Objektiv	49
Aulnahmeobjektiv	28
Automatische Blende	67
Automatische Kamera	22
Bildlenster	. 3
Bildformat	4 9
Bildwinkel	35



Crp. 12 FOCT 25205---82

Blendensimulator	70
Blendenwerlübertragung	71
Blendenzahl	33
Brennweite	30
Druckblende	69
Echtes Teleobicktiv	58
Ecologically Figure 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	18
Einäugige Spiegelreflexkamera	72
Einstellentfernung	63
Festblende	60
Festobjektiv	50 50
Fischeye-Objektiv	
FixfocuseInstelling	73
Plontingobjektiv	51
Fluoritubiektiv	52
Grossformatkamera	12
Halbautomátische Kamera	21
Halbformatkamera	_9
Hyperfokal. Entfernung	74
Infrarotindex	75
Kameraanschluss	36
Kassettenkamera	5
Kleinbildkamera	4, 10
Kleinsthildkamera	8 42
	42
Konverter	53
Makroobjektiv	64
Manueli einstellbare Blende	.13
Mattscheibenkamera	23
Mehrfachantomatik Kamera	15
Messsucherkamera	11
Mittelformatkantera	20
Nichtnetomatische E onera	16
Nichtreffeskaanera	46
Normalobjektiv	31
Objektivhlende	26
Panoramakamera	7
Pfattenkamera	65
Rastblende	32
Relative Offmung	59
Retrofocus-Ohjektiv	
Retrostellung	, 76 6
Rollfilmkamera	
Satzobjektiv	41
Schärfentiefe	34
Schillobjektiv	54
Sofortbildkamera	24
2010Lttplinganici a	56
Spiegelobjektiv	17
Spiegelreflexkamera	56 17 68
Springblende	62
Standardobjektiv	1
Stelibildkamera	1 25
Stereokamera	14
Sucherkamera	18
Superfeleobjektiv	44
Superweitwinkelobjektiv	47
Teleobjektiv	55
Tiltobirktiv	38
Unset är lenkrets	39
age agreement and all designations are the second	

				CT 25205-8	₹ Crp. 13
Unterwasserkamera Varjoobjektiv Vorsatzibise Vorsatzobjektiv Vorwahiblende Wechselob, kliv Weichzeichnerobjektiv Weitwinkelkamera Weitwinkelobjektiv Zweiäugige Spiegelreit	exkainera		-	.	27 43 39 40 66 61 57 28 45
АЛФАВИТНЫЯ	УКАЗАТЕЛЬ	терминса	НА АНГЛИА	ском языкі	ļ
Aspheric lens Automatic camera Automatic stop Camera lens Cartridge camera Circle of confusion Click stop Close-up lens Converter Convertible lens Depth of field F-number Field angle Fish eye lens Fixed focus Fixed stop Flange focal distance Floating lens Fluorite lens Focal tenght For using distance Gate aperture Ground glass camera Half-format camera Half-format camera Hyperfocal distance Interchangeable lens Instant camera IR index Large format camera Lens stop Long focus lens Macrolens Manual stop Medium format r mer Minature format camera Mirror lens Multilunctional camer Non-reflex camera Non-reflex camera Non-reflex camera Non-reflex camera Picture format	era a				49 22 67 29 5 38 65 39 41 34 33 35 50 73 63 72 30 72 31 39 74 61 10 56 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26

Picture format

Crp. 14 FOCT 25205-82

riate camera	
Preset stop	
Rangefinder camera	66
Reflex camera	15 17
Relative aperture	17
Retrofocus lens	32
Roll-film camera	59
Single-lens reflex camera	.6
Soft-focus Jens	18
Semiautomatic camera	57 21
Shift lens	31
Standard lens	54
Stereo camera	62
Still picture camera	25
Subminiature camera	å
Superwide-angle Jens	44
Supplementary lens	40
Telephoto gens	58
Tilt lens	55
Twin-lens reflex comera	19
Underwater camera	27
Varifocal lens	43
Viewfinder camera	14
Wide-angle camera	28
Wide-angle Ions	45
35 mm camera	19
	*

АЛФАВИТНЫЯ УКАЗАТУЛЬ ТЕРМИНОВ НА ФРАНЦУЗСКОМ ЯЗЫКЕ

Augle de champ	35
Appareil automatique	22
Appareil à chargeur	5
Appareit demi-automatique	21
Appareil de demi-format	ۇ*
Appareil pour le film à bobine	6
Appareil de format moyen	ıĭ
Appareil de grand format	12
Appareil grand-angle	28
Appareil non-automatique	20
Appareil non-reflex	16
Apparell panoramique	26
Appareil de petit format	4, 10
Appareil de photographie forsine	24
Appareil photographique	ï
Appareil à plaques	.7
Appareil reflex	17
Appareil rellex à deux objectifs	19
Appareil reflex à un objectif	18
Apparell sous ma, in	27
Appareil stéréoscopique	25
Appareil à télémètre	15
Appareil ultra-miniature	8
Appareil à verre dépoli	13
Apparett à viseur	14



FOCT 25205-82 Crp. 15

Bonette d'approche	-39
Cercle de confusion	38
Diaphragme automatique	67
Diapirragme à crans	65
Diaphragme fixe	63:
Diaphragm, manuel	64
Diaphragme de l'objectif	31
Djaphragme pré-sélectif	(je)
Distance hyperfocale	7.1
Distance de mise au point	72
Fenêtre-image	3.
Format d'image	2 75
Index de mise au point infrarouge	75
Longueur focale	30
Mise au point fixe	73
Nombre d'ouverture	33
Objectif asphérique	49
Objectif à flou	57
Objectif à la fluorine	:52
Objectil à focale variable	43
Objectif grand-angle	145
Objectif a grand, focale	47
Objectif Interchangeable	tò
Objectif à miroir	56
Objectif normal	46
Objectif photographique	29
Objectif de photomacrographie	53
Objectifand "d	62
Objectif à très grand angle de champ	44
Ouverture relative	32
Profondeur de champ	34
Trousse d'objectifs	41

Подп. в печ. 16.02.83 1,0 п.в. 1,41 уч.-нед. в цона 5 мон.

Ордена "Внак Почета" Издательство стандартов. Москва, д-557, Новопресненский пер., 3 Тип. "Московский печатик". Москва, Аллин пер., 6. Зак. 6464

