ПРАВИЛА СОСТАВЛЕНИЯ И ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА ВЫДАЧУ ПАТЕНТА НА СОРТА РАСТЕНИЙ

Утв. Приказом Министерства образования и науки Республики Беларусь от 18 марта 1996 г. № 93

(Регистрационный N 1361/12 от 29 марта 1996 г.)

Настоящие правила составления и подачи заявки на выдачу патента на сорта растений (далее Правила) разработаны в соответствии с Законом Республики Беларусь "О патентах на сорта растений" и содержат разъяснения Государственного патентного ведомства Министерства образования и науки Республики Беларусь (далее Белгоспатент) по применению упомянутого закона в части составления и подачи заявок на сорта растений.

1. Заявка на выдачу патента на сорт растения (далее -заявка) подается в Белгоспатент, согласно Перечню видов растений, сорта которых подлежат охране в Республике Беларусь, утвержденному постановлением Кабинета Министров Республики Беларусь от 26.09.95 г. № 526 (приложение 1).

Белгоспатент принимает заявки по культурам озимого сева не позднее 15 января, а по остальным культурам – 1 декабря, для проведения испытания сортов растений на охраноспособность в очередном сельскохозяйственном сезоне.

2. В соответствии со статьей 10 Закона Республики Беларусь "О патентах на сорта растений" заявка на выдачу патента подается в Белгоспатент заявителем:

автором сорта (селекционером);

работодателем при наличии условий, предусмотренных частью второй статьи 5 настоящего Закона;

гражданином или юридическим лицом, которым автор или работодатель передадут на договорной основе свое право на подачу заявки или к которым оно перешло по наследству.

При наличии нескольких лиц, на имя которых испрашивался патент, выдается один охранный документ заявителю, указанному в заявлении первым, и сорт растения используется патентообладателями совместно по соглашению между ними.

Заявка может быть подана через патентного поверенного, зарегистрированного в Белгоспатенте (далее – патентный поверенный) или уполномоченного агента, проживающего в Республике Беларусь (далее – уполномоченный агент).

Граждане и лица без гражданства, проживающие за пределами Республики Беларусь, или иностранные юридические лица, имеющие постоянное местонахождение в зарубежных странах, ведут в Республике Беларусь дела по получению патентов и поддержание их в силе только через патентных поверенных или уполномоченных агентов.

Заявка должна относиться к одному сорту растения.

3. Заявка на выдачу патента на сорт растения должна содержать: заявление о выдаче патента по утвержденной Белгоспатентом форме, согласно приложению 2 в трех экз.; заполненную анкету сорта по утвержденной Белгоспатентом форме, согласно приложению 3 в трех экз.;

доверенность в случае подачи заявки через патентного поверенного или уполномоченного агента, согласно приложению 4;

документ, подтверждающий уплату пошлины за подачу заявки в полном размере или наличие оснований для освобождения от уплаты пошлины, либо документы, подтверждающие частичную уплату пошлины и право на льготу по пошлине.

В заявлении и анкете сорта растения должны содержаться все сведения, предусмотренные формами. Если какие-либо сведения нельзя разместить в соответствующих графах, их приводят по той же форме на дополнительном листе с указанием в соответствующей графе заявления или анкеты: "см. продолжение на дополнительном листе". Дополнительный лист подписывается заявителем и заверяется печатью.

Наименование сорта растения должно удовлетворять требованиям утвержденных Белгоспатентом Правил по присвоению наименования сорту растения.

Если заявитель является работодателем, он должен подтвердить наличие договора с автором (ами) сорта растения.

4. Заявление на выдачу патента на сорт растения и все документы заявки представляются на белорусском, русском или ином языке. Если документы представлены на ином языке, то к заявке прилагается их перевод на

белорусский или русский язык, который может быть представлен не позднее двух месяцев после поступления заявки в Белгоспатент. Наименование иностранного сорта растения записывают на языке заявителя и в русской транскрипции. Все формы заявки заполняют на пишущей машинке. Каждый документ заявки начинается на отдельном листе. Документы заявки выполняются на листах белой писчей прочной бумаги формата 210-297 мм. Тексты документов печатаются через два интервала. Ботанические определения записывают латинским шрифтом печатными буквами.

В период проведения экспертизы заявки заявитель вправе по собственной инициативе или по запросу дополнять, уточнять или исправлять материалы заявки при условии, что идентичность сорта, на который подана заявка, сохраняется.

5. В месячный срок с даты поступления заявки на сорт растения в Белгоспатент проводится предварительная экспертиза. При необходимости заявителю может быть предложено внести уточнения или дополнения в заявку в течение двух месяцев после получения им запроса. В этом случае срок проведения экспертизы соответственно продлевается. Срок представления ответа может быть продлен по просьбе заявителя, поступившей до истечения двухмесячного срока.

Если установлено, что заявляемый сорт не относится к охраняемым объектам или необходимые уточнения или дополнения не внесены в установленный срок либо не представлены документы, отсутствовавшие на дату поступления заявки, то последняя не принимается к рассмотрению, о чем заявитель уведомляется. В случае принятия заявки к рассмотрению заявитель уведомляется об установлении приоритета сорта.

Заявки, принятые Белгоспатентом к рассмотрению, заявителю не возвращаются.

- 6. В случае, если предложенное заявителем наименование не удовлетворяет требованиям Правил по присвоению наименования сорту растения, то заявитель обязан изменить наименование сорта растения до вынесения Государственной комиссией по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь (далее Госкомиссия) заключения по результатам патентной экспертизы.
- 7. Не позднее шести месяцев с даты завершения предварительной экспертизы сведения о принятых заявках публикуются в официальном бюллетене.

Автор сорта может отказаться быть упомянутым в качестве такового в публикуемых сведениях о заявке, если он не является патентообладателем.

8. При получении от Белгоспатента уведомления о приеме заявки к рассмотрению заявитель оплачивает пошлину за испытание сорта растения на отличимость, однородность и стабильность (или за оценку сорта растения на соответствие этим критериям на основании данных, представленных заявителем) и представляет документ, подтверждающий уплату пошлины, в Белгоспатент.

После принятия заявки к рассмотрению и уплаты заявителем пошлины за проведение патентной экспертизы Белгоспатент передает комплект заявочных документов в Госкомиссию. Госкомиссия высылает заявителю сведения о количестве и качестве посадочного материала, необходимого для проведения экспертизы на патентоспособность и адреса рассылки указанного материала.

СОСТАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ ЗАЯВКИ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ

ПУНКТОМ З НАСТОЯЩИХ ПРАВИЛ

Форма заявления рассчитана на ее автоматизированную обработку и требует четкого ее составления.

Дату поступления заявки, приоритет, входящий номер, номер государственной регистрации заявитель не заполняет.

Патентовладелец. Указывается полное имя или наименование предполагаемого патентовладельца.

Предыдущие заявки. Если подаваемой заявке предшествовала заявка в компетентный орган на охрану или на допуск к использованию, об этом должно быть указано в настоящей графе.

По соответствующему виду заявки указывается страна (двубуквенный код стран мира Международной организации по стандартизации (ISO), согласно приложению 5, дата регистрации, присвоенный номер заявки, стадия рассмотрения заявки и под каким наименованием зарегистрирован сорт растения.

Стадию рассмотрения заявки указывают кодом:

- А заявка находится на рассмотрении;
- В заявка отклонена;
- С заявка отозвана;
- D заявка удовлетворена, выдан охранный документ или сорт растения включен в официальный список сортов растений, допущенных к использованию.

Если заявке, поступившей в Белгоспатент, предшествовала заявка в одно из государств, с которым Беларусь связана двусторонним или многосторонним международным договором об охране сортов растений, то заявитель пользуется правом приоритета первой заявки в течение двенадцати месяцев с даты ее подачи.

При исчислении двенадцатимесячного срока день подачи первой заявки в срок не включается. Если последний день срока приходится на нерабочий день, днем окончания срока считается ближайший следующий за ним рабочий день.

В заявке, направляемой в Белгоспатент, заявитель должен указать дату приоритета первой заявки и в течение трех месяцев с даты поступления заявки в Белгоспатент обязан представить копию первой заявки, заверенную компетентным органом соответствующего государства, и ее перевод на русский язык, а также пробы или другие доказательства того, что сорт, являющийся предметом обеих заявок, один и тот же.

В тех случаях, если первая заявка отклонена или отозвана, заявителю предоставляется возможность в течение двух лет после подачи заявки представлять необходимые документы или материалы, требуемые для целей экспертизы.

Заявитель (и). Указывается официальное название юридического лица (соответствующее указанному на печати) или фамилия, имя, отчество физического лица и адрес, название страны заявителя. Если заявителей несколько, необходимо указать имена и адреса всех заявителей. При недостатке места все необходимые сведения следует указать на дополнительном листе, подписанном заявителем и заверенном печатью.

В случае изменения имени или адреса заявитель обязан уведомить об этом Белгоспатент в официальном письме.

Адрес для переписки по заявке. Указывается полный адрес, номер телефона, телефакса и телекса лица, уполномоченного вести переписку по заявке.

Адрес должен быть полным, чтобы обеспечить доставку корреспонденции почтой.

Соответствующий квадрат следует отметить знаком (х).

Род, вид (русское название). Название рода и вида должно быть полным, чтобы точно идентифицировать сорт, как по таксономической принадлежности, так и по производственному использованию. Например: пшеница мягкая озимая и т.д.

Род, вид (латинское название). Указывается латинское название таксономической единицы (род, вид, подвид).

Предлагаемое наименование. При подборе наименования следует руководствоваться утвержденными Белгоспатентом Правилами по присвоению наименования сорту растения.

У сорта растения иностранной селекции указывают его оригинальное наименование на языке заявителя и в русской транскрипции (русскую транскрипцию наименования иностранного сорта растения предлагает заявитель).

За изменение наименования сорта растения по инициативе заявителя после принятия заявки взимается пошлина.

Селекционный номер. Указывается селекционный номер, присвоенный на этапах селекции.

Патентный поверенный, или уполномоченный агент. Указывается фамилия, имя, отчество патентного поверенного или уполномоченного агента и его регистрационный номер, телефон, телеграф и телефакс.

Действительным (и) автором (ами) является (ются):

Необходимо указать фамилию, имя, отчество автора или авторов, их адреса и подпись.

Сорт растения получен заявителем (ями).

Указать, как получен сорт растения, и отметить знаком (х) соответствующий квадрат.

Предлагался ли сорт к продаже или продавался либо передавался иным образом:

в стране подачи заявки:

Если сорт продавался или предлагался к продаже в Беларуси, то необходимо отметить знаком (x) правый квадрат и указать первую дату и наименование, под которым он продавался или предлагался к продаже.

Если сорт не продавался и не предлагался к продаже, следует отметить знаком (х) левый квадрат.

в других странах:

Заполняется аналогично и дополнительно необходимо указать страну.

Прилагаемые документы.

Квадраты, соответствующие прилагаемым документам, отмечаются знаком (х).

Наименование других прилагаемых документов записывают ниже.

Если заявителем не является автор, в заявлении заявитель подтверждает наличие договора с автором (ами) сорта растения.

В заявлении дается обязательство о безвозмездном предоставлении необходимого количества семян (посадочного материала) для проведения государственного испытания сорта на патентоспособность по заявкам Белгоспатента.

Заявление подписывается заявителем. Если заявителем является юридическое лицо, заявление подписывается руководителем или лицом, уполномоченным на это, указывается должность подписывающего лица и подписы скрепляется печатью. Коллективную заявку подписывают все заявители.

При подаче заявки через патентного поверенного или уполномоченного агента заявление подписывает патентный поверенный или уполномоченный агент.

Подписи на заявлении расшифровываются с указанием инициалов и фамилии подписывающего лица.

В случае приведения каких-либо сведений на дополнительном листе он подписывается в таком же порядке и ставится печать.

СТРУКТУРА АНКЕТЫ СОРТА

Анкету сорта составляют по форме, утвержденной для соответствующих родов и видов, согласно приложению 3.

Анкета является документом заявки и должна содержать:

название рода и вида (русское и латинское);

имя и адрес заявителя;

предлагаемое наименование сорта растений и селекционный номер;

происхождение сорта растения с указанием метода создания и исходные (родительские) формы;

особенности поддержания и размножения сорта растения;

признаки сорта растения, характеризующие отличительные особенности;

наименования похожих сортов растений и признаки, по которым они отличаются от заявляемого сорта растения;

особые условия для испытания сорта растения на отличимость, однородность и стабильность (если они имеются).

Анкета сорта подписывается заявителем (ями).

Если заявка подается на многолинейный сорт или популяцию (самоопылителей и вегетативно размножаемых растений), она должна содержать анкеты на все линии этого сорта с указанием их процентного соотношения.

РОЖЬ

видов растений, сорта которых охраняются в соответствии с Законом Республики Беларусь "О патентах на сорта растений" с 1995 года Группа А -- зерновые и зернобобовые культуры ЛЮПИН ЖЕЛТЫЙ Lupinus luteus L. ЛЮПИН УЗКОЛИСТНЫЙ Lupinus angustifolius L. (Triticum aestifum L. ssp.vulgare (Vill., Host) Mackay) Secale cereale L. Hordeum vulgare L. sensu lato (H.vulgare ЯЧМЕНЬ L., Hordeum L.) Γ ОРОХ ПОСЕВНОЙ Pisum sativum L. sensu lato КЛЕВЕР ЛУГОВОЙ Trifolium pratense L. Группа Б -- пропашные культуры КАРТОФЕЛЬ Solanum tuberosum L. (S.tuberosum L.sensu lato) Оплата пошлин за поддержание в силе патента на сорт растения производится в соответствии с группами культур, указанными в перечне. Приложение 2 ______ Дата поступ-|Приоритет|Входящий N | N государственной реги-| страции _____ Государственное патентное ЗАЯВЛЕНИЕ ведомство Республики Белао выдаче патента на русь сорт растения 220072, г.Минск, ул.Ф.Скорины, 1 Представляя указанные ниже документы, прошу (просим) выдать патент Республики Беларусь (указывается полное имя или наименование предполагаемого патентовладельца) +---+ Приоритет этого сорта прошу установить по дате: +---+ поступление более ранней заявки в Белгоспатент Предыдущие |Зарегистрированы| Номер |Стадия| Под каким наи-+-----| заявки | | менованием на предоставление охраны на допуск к использо-

Я (мы) заявляю (ем), что материал, переданный с первой заявкой, представляет данный сорт и соответствует настоящей заяв-Заявитель (и)

(юридическое или физическое лицо и адрес)

Код страны по стандарту (ISO)___ _____

Адрес для переписки по заявке (полный почтовый индекс, имя

ванию

Это адрес: +---+ одного из заявителей

или наименование адресата)	++ ++ одного из авторов ++
Телефонтелефакс Телекс	++ доверенного лица ++
Род, вид	
Род, вид	название)
(латинское	е название)
Предлагаемое наименование Селекционный номер	
Действительным (и) автором (ами) яв	граф Телефакс
Фамилия Имя Отчество	' Адрес Подпись
По всей имеющейся у меня (нас) инф ных авторов нет. Сорт растения получен заявителем ++ по договору	: (имк)
++ по наследству	
++	
++ иначе (указать) ++	
Предлагался ли сорт к продаже или иным образом в стране подачи заявки:++ нет	
++	++ (дата)
	+ да, впервые
++ +-	+ (дата)
Прилагаемые к заявлению документы з	PAGRIM (OMMONE NO VNOCHIAVOM
квадрат, соответствующий прилагаемь	
++ анкета сорта растения	
++	
++ доверенность (для патентного г ++ ренного или уполномоченного аг ++ копия (и) первой (ых) заявки	ента)
++ (при испрашивании приоритета)	
++ перевод заявки на русский или	бе-
++ лорусский язык ++ документ об уплате пошлины или	
++ уменьшении ее размера либо осе бождении	
++ копия договора о передаче прав	
++ подачу заявки (для правопреемн ++ информация о ранее произведенн	
++ продаже	
++ другой документ (указать) ++	

Я (мы) прошу (просим) выдать патент и авторское (ие) свидетельство (а) на заявленный сорт растения.

Я (мы) заявляю (ем), что по всем имеющимся у меня (нас) сведениям информация, необходимая для рассмотрения заявки и внесенная в настоящее заявление и в приложения, является окончательной и правильной. Я (мы) подтверждаю (ем), что образцы получены должным образом и представляют репрезентативную выборку сорта растения.

Я (мы) подтверждаю (ем) наличие договора заявителя (ей) с автором (ами) сорта (если заявитель является работодателем).

1. Культура Люпин белый Lupinus albus L.

Люпин узколистный Люпин желтый (русское название)

Lupinus albus L. Lupinus angustifolium L. Lupinus luteus L.

(русское название) (латинское название) 2. Заявитель

(имя и адрес)

- 3. Предлагаемое название сорта _____
- 4. Сведения о происхождении, особенности поддержания и размножения сорта

5. Признаки сорта, которые нужно указать (цифры перед скобками соответствуют шкалам методики испытаний. Укажите в графе Индекс в скобках степень выраженности признака, которая лучше всего соответствует).

* -- признак описывается всегда и учитывается при описании сорта

	Признак	Степень выраженности	 Инд	цек	 :C
5.1	Зерно: горькое	отсутствует	1	()
*	вещество	имеется	9	()
5.2.	Растение: высота	низкое	3	()
*	через три недели	среднее	5	()
	после появления	высокое	7	()
	всходов				
5.3.	Растение: габитус	прямостоячее	1	()
*	(через три недели	полупрямостоячее	3	()
	после появления	промежуточное	5	()
	всходов)	полустелющееся	7	()
		стелющееся	9	()
5.4.	Растение: тип рос-	детерминантное	1	()
*	та	индетерминантное	2	()
5.5.	Лист: окраска (в	светло-зеленый	3	()
*	фазе бутонизации)	зеленый	5	()
		темно-зеленый	7	()
5.6.	Стебель: антоциановая	отсутствует или очень слабая	1	()
*	окраска (время, как		3	()
	для 5.5.)	средняя	5	()
		сильная	7	()

		0	,	`
5.7. Растение: высота к	очень сильная низкое	9 3	()
* началу цветения	среднее	5	()
•	высокое	7	()
5.8. Растение: высота при	очень низкое	1	()
* зеленой спелости	низкое	3	()
	среднее	5	()
	высокое	7	()
E 0 Danier	очень высокое	9	()
5.9. Верхушечный листочек: * длина (при цветении:	очень короткий короткий	1 3	()
лист, находящийся под		5	()
самой верхней ветвью	-	7	()
с цветками)	очень длинный	9	()
5.10. Верхушечный листочек:	очень узкий	1	()
ширина (как для 5.9.)	узкий	3	()
	средний	5	()
	широкий	7	()
- 44	очень широкий	9	()
5.11. Цветок: окраска	белый	1	()
	синевато-белый синий	2	()
	синии розовый	4	()
	серо-желтый	5	()
	хромово-желтый	6	()
	фиолетовый	7	()
5.12. Цветок: окраска кон-	желтый	1	()
* чика лодочки	сине-черный	2	()
5.13. Боб: длина (в стадии		3	()
* зеленой спелости:	средний	5	()
боб из середины ос-	длинный	7	()
новного соцветия) 5.14. Зерно: основная ок-	болоо	1	,	١
* раска (в стадии пол-		1 2	()
ной спелости)	ССРОС	2	`	,
5.15. Зерно: орнамент	отсутствует	1	()
* (как для 14)	имеется	9	()
5.16. Зерно: масса 1000	очень низкая	1	()
зерен	низкая	3	()
	средняя	5	()
	высокая	7	()
E 17 Drove vousta uno	очень высокая	9	()
5.17. Время начала цве- * тения	раннее	3 5	()
тения	среднее позднее	7	()
5.18. Время зеленой спе-	раннее	3	()
лости	среднее	5	()
	позднее	7	()
5.19. Время полной спе-	раннее	3	()
лости	среднее	5	()
	позднее	7	()
7. Дополнительная информаци 7.1 Устойчивость к болезням		cop	т	
7.2 Особые условия для испы	тания сорта			
7.3 Другая информация				

Дата ""	199г Подпись	
	Форма N3558	
	+ Номер заявки ++ ++ (Заявителем не заполняется)	+
AF	+ HKETA COPTA	+
1. Культура Рожь	Secale cereale L.	
(русское назва	ание) (латинское название)	
	(имя и адрес)	_
	ррта	_
Селекционный номер4. Сведения о происхождении жения сорта	и, особенности поддержания и размно	=
соответствуют шкалам методи степень выраженности призн $_{\rm TByeT}$).	нужно указать (цифры перед скобкам ики испытаний. Укажите в скобка нака, которая лучше всего соответс всегда и учитывается при описа	× -
Признак	Степень выраженности Индек	- С
5.1. Плоидность	диплоид 2 ()
* 5.2. Зерновка: окраска	тетраплоид 4 (светлая 1 ()
* алейронового слоя	темная 2 ()
5.3. Колеоптиле: антоци-	отсутствует 1 ()
* ановое окрашивание	имеется 9 ()
5.4. Растение: габитус* куста	прямостоячий 1 (полупрямостоячий 3 (промежуточный 5 (полустелющийся 7 (стелющийся 9 ())))
5.5. Флаговый лист: вос-	отсутствует или очень слабый 1 ()
* ковой налет влага-	слабый 3 ()
лища)
	,)
5.6. Время колошения	<u> </u>)
*	<u>.</u>)
	среднее 5 (позднее 7 (
	позднее 7 ()
5.7. Лист, расположенный	очень короткий 1 ()
под флаговым листом:	короткий 3 ()
длина	средний 5 (плинный 7 ()
	длинный 7 (очень длинный 9 ()
5.8. Колос: восковой налет)
*	слабый 3 ()
	средний 5 ()
	сильный 7 (очень сильный 9 ()
5.9. Стебель: опушение под)
* колосом	слабое 3 ()
	среднее 5 ()
	сильное 7 ()
5.10. Колос: положение	очень сильное 9 (прямостоячее 1 ()

		горизонтальное	5	()
		полупоникшее	7	()
		поникшее		()
E 11 Dogmorres	==:			()
5.11. Растение: * (стебеть и		очень короткий		
* (стебель и	и колос)	короткий		()
		средний		()
		длинный	7	()
		очень длинный	9	()
5.12. Колос: дли	ина	очень короткий	1	()
*		короткий	3	()
		средний		()
		длинный		()
		• •		
5 40		очень длинный	9	()
5.13. Колос: пло	THOCTL	очень рыхлый		()
		рыхлый	3	()
		средний		()
		плотный		()
		очень плотный	9	()
5.14. Зерно: мас	cca 1000	очень низкая	1	()
зерен		низкая		()
2.01.000		средняя		()
		высокая		()
		очень высокая		()
5.15. Тип развит	RNT	ОЗИМЫЙ		()
*		двуручка	2	()
		яровой	3	()
Название по сорта 7. Дополнит		Признак, по ко сорт отличаетс рормация, которая м	я	
Название по сорта 7. Дополнит	ельная инф	сорт отличаетс рормация, которая м	я	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость	гельная инф ь к болезня	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям	я	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов	ельная инф ь к болезня	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям	я	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор	гельная инф ь к болезня вия для исг	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям пытания сорта	я	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов	ельная инф ь к болезня	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям пытания сорта	я	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор	гельная инф ь к болезня вия для исг	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям пытания сорта	я	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор	гельная инф ь к болезня вия для исг	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям пытания сорта	я ожет помочь от. Сь Форма N3503	
сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор	гельная инф ь к болезня вия для исг	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям пытания сорта	я ожет помочь от. сь форма N3503 Номер заявки	ли-
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор	гельная инф ь к болезня вия для исг	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям пытания сорта	я ожет помочь от. Сь Форма N3503	ли-
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор	гельная инф ь к болезня вия для исг	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям пытания сорта	я ожет помочь от. сь форма N3503 Номер заявки	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор	гельная инф ь к болезня вия для исг	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям пытания сорта	сь Форма N3503 	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор	гельная инф ь к болезня вия для исг	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям пытания сорта —199г. Подпи +	сь Форма N3503 Номер заявки +	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор	гельная инф ь к болезня вия для исг	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям пытания сорта —199г. Подпи +	сь Форма N3503 	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор	гельная инф к болезня вия для исг	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям пытания сорта —199г. Подпи +	сь Форма N3503 Номер заявки +	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор	гельная инф к болезня вия для исг рмация	сорт отличаетс рормация, которая м и вредителям пытания сорта —	сь Форма N3503 Номер заявки +	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор Дата "_ (р	гельная инф к болезня вия для исп рмация геница мягн	сорт отличаетс рормация, которая м и вредителям пытания сорта —	сь Форма N3503 Номер заявки +	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор Дата "_ (р	гельная инф к болезня вия для исп рмация геница мягн	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям —	сь Форма N3503 Номер заявки +	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор Дата "_ (р	гельная инф к болезня вия для исп рмация геница мягн	сорт отличаетс рормация, которая м и вредителям пытания сорта ———————————————————————————————————	сь Форма N3503 Номер заявки +	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор Дата "_ 1. Культура Пп (р 2. Заявитель	гельная инф в к болезня вия для исп омация " шеница мягн оусское наз	сорт отличаетс рормация, которая м нм и вредителям —	сь Форма N3503 Номер заявки +	
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор Дата "_ 1. Культура Пп (р 2. Заявитель	гельная инф к болезня вия для исп омация " шеница мягн оусское наз	сорт отличаетс рормация, которая м им и вредителям ———————————————————————————————————	сь Форма N3503 Номер заявки +	ли-
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор Дата "_ 1. Культура Пп (р (р 2. Заявитель	гельная инф к болезня вия для исп омация " шеница мягн оусское наз	сорт отличаетс рормация, которая м им и вредителям —	сь Форма N3503 Номер заявки +	ли-
Название по сорта 7. Дополнит чить сорт 7.1 Устойчивость 7.2 Особые услов 7.3 Другая инфор Дата "_ 1. Культура Пп (р 2. Заявитель	гельная инф к болезня вия для исп омация " шеница мягн оусское наз	сорт отличаетс рормация, которая м им и вредителям ———————————————————————————————————	сь Форма N3503 Номер заявки +	ли-

5. Признаки сорта, которые нужно указать (цифры перед скобками соответствуют шкалам методики испытаний. Укажите в графе Индекс в скобках степень выраженности признака, которая лучше всего соответствует).

* -- признак описывается всегда и учитывается при описании сорта

	Признак	Степень выраженности	Индекс
5.1.	Колеоптиле: интенсив-	очень слабое	1 ()
	ность антоциановой	слабое	3 ()
	окраски	среднее	5 ()
	onpaciti	интенсивное	7 ()
			, ,
- 0	.	очень интенсивное	9 ()
	Растение: тип куста	прямостоячий	1 ()
k		полупрямостоячий	3 ()
		промежуточный	5 ()
		полустелющийся	7 ()
		стелющийся	9 ()
5.3.	Флаговый лист: ан-	отсутствует или очень слабая	1 ()
	тоциановая окраска	слабая	3 ()
	-		5 ()
	ушек	средняя	, ,
		сильная	7 ()
		очень сильная	9 ()
5.4.	Растение: час-	очень низкая	1 ()
	тота растений с	низкая	3 ()
	изонутыми флаговыми	средняя	5 ()
	ЛИСТЬЯМИ	высокая	7 ()
	5131 O 1 B / 11331	очень высокая	9 ()
	December de la companya		- ()
	Время фазы колоше-	очень раннее	1 ()
*	ния (первые колос-	раннее	3 ()
	ки видны у 50 %	среднее	5 ()
	растений)	позднее	7 ()
		очень позднее	9 ()
5.6.	Флаговый лист: вос-	отсутствует или очень слабый	1 ()
•	ковой налет на вла-	слабый	3 ()
			5 ()
	галище	средний	
		СИЛЬНЫЙ	7 ()
		очень сильный	9 ()
5.7.	Колос: восковой	отсутствует или очень слабый	1 ()
k	налет	слабый	3 ()
		средний	5 ()
		СИЛЬНЫЙ	7 ()
		очень сильный	9 ()
5 0	Стебель: восковой	отсутствует или очень слабый	- (/
			, ,
*	налет перед колосом	слабый	3 ()
		средний	5 ()
		СИЛЬНЫЙ	7 ()
		очень сильный	9 ()
5.9.	Растение: высота	очень короткая	1 ()
+	(стебель, ости и	короткая	3 ()
	остевидные от-	средняя	5 ()
	ростки)	•	7 ()
	ростки)	длинная	
- 40		высокая	9 ()
	. Стебель: выполнен-	полая или выполнена слабо	3 ()
k	ность (между осно-	выполнена средне	5 ()
	ванием колоса и уз-	выполнена полностью	7 ()
	лом ниже)		
5.11	. Колос: форма	пирамидальный	1 ()
۲		цилиндрический	3 ()
		веретеновидный	5 ()
			7 ()
		слегка булавовидный	
		булавовидный	9 ()
	. Колос: плотность	очень рыхлый	1 ()
k		рыхлый	3 ()
		средний	5 ()
		плотный	7 ()
		очень плотный	9 ()
5 12	. Колос: длина (без		1 ()
, . ± J		очень короткая	
	остей или остевид-	короткая	3 () 5 ()
	ных отростков)	средняя	5 ()

		длинная	7	()
		очень длинная	9	()
5.14.	Колос: ости или	ОТСУТСТВУЮТ	1	()
*	остевидные отрост-	остевидные отростки	2	()
	ки: наличие	ОСТИ	3	()
5.15.	Колос: ости или ос-	очень короткие	1	()
*	тевидные отростки	короткие	3	()
	на конце колоса:	средние	5	()
	длина	длинные	7	()
		очень длинные	9	()
5.16.	Колос: цвет (при	белый	1	()
*	созревании)	окрашен	2	()
5.17.	Верхушечный сег-	отсутствует или очень слабое	1	()
	мент оси колоса:	слабое	3	()
	опушение с выпук-	среднее	5	()
	лой стороны	сильное	7	()
	-	очень сильное	9	()
5.18.	Нижняя колосковая	отсутствует или очень узкое	1	()
	чешуя: ширина пле-	узкое	3	()
	ча (в средней части	среднее	5	()
	колоса)	широкое	7	•)
	,	очень широкое	9	()
5.19.	Нижняя колосковая	скошенное	1	()
	чешуя: форма плеча	скошено незначительно	3	()
	(как для 18)	прямое	5	()
	, - , , ,	приподнятое	7	()
		сильно приподнятое со	9	()
		вторичным острым концом		•	•
5.20.	Нижняя колосковая	очень короткий	1	()
	чешуя: длина зубца	короткий	3	()
	(как для 18)	средний	5	()
	, ,	длинный	7	()
		очень длинный	9	()
5.21.	Нижняя колосковая	йомя	1	•)
	чешуя: форма зубца	слегка изогнут	3	(
	(как для 18)	умеренно изогнут	5	()
	,	сильно изогнут	7	()
		со значительным перегибом	9	()
5.22.	Нижняя колосковая	слабое	3	()
*		среднее	5	()
	внутренней стороны	-	7)
	(как для 18)				·
5.23.	Наружная нижняя	прямой	1	()
		слегка изогнут	3	()
	форма зубца (как	умеренно изогнут	5	()
	для 18)	сильно изогнут	7	()
		со значительным перегибом	9	()
5.24.	Зерновка: окраска	белая	1	()
*	-	окрашенная	2	()
5.25.	Зерновка: окраши-	отсутствует или очень слабое		()
	вание фенолом	слабое		()
		среднее	5	()
		сильное	7	()
		очень сильное	9	()
5.26.	Тип развития	йымико	1	()
*		двуручка	2	()
		яровой	3	()
6 по	DAILING IN CHACO CHACO	OH DHIAY CODHOD			

6. Похожие сорта и отличия от этих сортов

Название похожего Признак, по которому похожий сорта сорт отличается

^{7.} Дополнительная информация, которая может помочь отличить сорт:

^{7.1.} Устойчивость к болезням и вредителям

7.2.	Особые условия для испыт	ания сорта	
7.3.	Другая информация		
	Пото " "	100 -	
	Дата ""	199г Подпись Форма N3	523
		+ Номер за: + + Заявителе: заполняет	явки + + м не
	ультура Картофель	TA COPTA Solanum tuberosum ие) (латинское назван	L.
2. 3	аявитель	(имя и адрес)	
4. C	редлагаемое наименование елекционный номер ведения о происхождении ения сорта		ия и раз-
соот декс всег	сорта 	и испытаний. Укажите в	графе Ин- ая лучше и описа-
	Световой росток: размер	маленький средний большой сферический яйцевидный	3 () 5 () 7 () 1 () 2 ()
5.3.	Световой росток: антоциановая ок-	конический широкоцилиндрический узкоцилиндрический красно-фиолетовая сине-фиолетовая	3 () 4 () 5 () 1 () 2 ()
5.4.	раска основания Световой росток: интен- сивность антоциановой окраски основания	очень слабая слабая средняя сильная	1 () 3 () 5 () 7 () 9 ()
5.5.	Световой росток: опу- шенность основания	очень сильная очень слабая слабая средняя сильная очень сильная	1 () 3 () 5 () 7 () 9 ()
5.6.	Световой росток: раз- мер кончика	очень сильная очень маленький маленький средний большой очень большой	1 () 3 () 5 () 7 () 9 ()
5.7. *	Световой росток: габи- тус верхушки	закрытая промежуточная открытая	3 () 5 () 7 ()
5.8.	Световой росток: ин-	очень слабая	1 ()

*	тенсивность антоциа- новой окраски кончика	слабая средняя сильная очень сильная	3 () 5 () 7 () 9 ()
5.9.	Световой росток: опушенность кончика		- (,
5.10	. Световой росток: чис- ло корневых бугорков	мало средне много	3 () 5 () 7 ()
5.11	. Световой росток: бу- горки чечевичек	слабые средние сильные	3 () 5 () 7 ()
5.12	. Световой росток: дли- на боковых ростков	короткие средние длинные	3 () 5 () 7 ()
5.13	. Растение: высота	очень низкое низкое среднее высокое	1 () 3 () 5 () 7 ()
5.14	. Растение: тип	очень высокое стеблевой промежуточный листовой	9 () 3 () 5 () 7 ()
5.15	. Растение: габитус	листовой прямостоячий полупрямостоячий раскидистый	3 () 5 () 7 ()
5.16	. Стебель: толщина главного стебля	тонкий средний толстый	3 () 5 () 7 ()
5.17	. Стебель: интенсив- ность антоциановой окраски	отсутствует или очень слабая слабая средняя	1 () 3 () 5 ()
F 10	-	- СИЛЬНАЯ ОЧЕНЬ СИЛЬНАЯ	7 ()
5.18	. Лист: размер	очень маленький маленький средний большой очень большой	1 () 3 () 5 () 7 () 9 ()
5.19	. Лист: силуэт	закрытый промежуточный открытый	3 () 5 () 7 ()
5.20	. Лист: интенсивность зеленой окраски	слабая средняя сильная	3 () 5 () 7 ()
5.21.	. Лист: интенсивность антоциановой окраски на главной жилке	отсутствует или очень слабая слабая средняя сильная очень сильная	1 () 3 () 5 () 7 () 9 ()
5.22	, Доли листа: размер	очень маленький маленький средний большой очень большой	1 () 3 () 5 () 7 () 9 ()
5.23	. Доли листа: ширина	узкий средний широкий	3 () 5 () 7 ()
	. Доли листа: плюще- листность . Доли листа: волнис-	отсутствует имеется	1 () 9 () 1 ()
*	. доли листа: волнис- тость края	отсутствует или очень слабая слабая средняя сильная	3 () 5 () 7 ()

5 26	Доли листа: глубина	очень сильная мелкая	9	()
0.20.	жилкования	средняя глубокая	5 7	()
	Доли листа: антоциа- новая пигментация пластинки молодого листочка верхушеч- ной розетки	отсутствует имеется	1 9	()
	Доли листа: матовость верхней стороны	матовый средний глянцевый	3 5 7	()
5.29.	Лист (центральная жилка): частота вто- ричных долей	отсутствует или очень слабая слабая средняя высокая очень высокая	1 3 5 7 9	(((())))
5.30.	Конечная доля листа: частота вторичных долей	отсутствует или очень слабая слабая средняя сильная очень сильная	1 3 5 7 9	(((())))
	вторичных боковых до- лей	отсутствует или очень слабая слабая средняя сильная очень сильная	3 5 7 9	(((()))
5.32.	Боковая доля: размер вторичных боковых до- лей	малые средние большие	3 5 7	()
5.33.	Соцветие: размер	малое среднее большое	3 5 7	()
5.34.	Соцветие: антоциано- вая окраска цвето- ножки	отсутствует или очень слабая слабая средняя сильная очень сильная	1 3 5 7 9	(((())))
5.35.	Растение: количество цветков	отсутствуют или очень мало мало средне много очень много	1 3 5 7 9	(((()))
5.36.	Цветок: антоциановая окраска бутона	отсутствует или очень слабая слабая средняя сильная очень сильная	3 5 7 9	(((())))
	Венчик цветка: размер	очень маленький маленький средний сильный очень сильный	1 3 5 7 9	(((()))
5.38.	Венчик цветка: окраска внутренней стороны	белый красно-фиолетовый сине-фиолетовый	1 2 3	()
*	Венчик цветка: интен- сивность антоциановой окраски внутренней сто- роны в окрашенном цвет- ке	очень слабая слабая - средняя - сильная очень сильная	1 3 5 7 9))))
5.40.	Венчик цветка: интен- сивность антоциановой окраски внешней сто- роны в белом цветке	отсутствует имеется	1	()
5.41.	Венчик цветка: размер белой верхушки у окра-		3 5	()

	шенных цветков	большая	7 ()
5.42.	Растение: частота плодов	отсутствует или очень мало мало	3 ()
		средне	5 ()
		MHOFO	7 ()
5 43	Растение: скороспе-	очень много очень ранний	1 ()
J. 1J.	лость	ранний	3 ()
		средний	5 ()
		поздний	7 ()
- A A		очень поздний	9 ()
5.44.	Клубень: форма	округлый	1 () 2 ()
		округло-овальный овальный	3 ()
		удлиненно-овальный	4 ()
		длинный	5 ()
		очень длинный	6 ()
5.45.	Клубень: глубина	очень мелкие	1 ()
	глазков	мелкие средние	3 () 5 ()
		глубокие	7 ()
		очень глубокие	9 ()
5.46.	Клубень: характер	гладкая	3 ()
	кожуры	средняя	5 ()
		шелушащаяся	7 ()
5.47.	Клубень: окраска кожу-	желтая	3 ()
*	ры	красная	5 () 7 ()
5 48	Клубень: окраска осно-	синяя желтое	7 ()
0.10.	вания глазков	красное	5 ()
		синее	7 ()
5.49.	Клубень: окраска мя-	белая	1 ()
*	коти	кремовая	2 ()
		светло-желтая	3 ()
		желтая темно-желтая	4 () 5 ()
5.50.	Только сорта с желтой о	темно-желтая тсутствует или очень слабая	, ,
		слабая	3 ()
	тоциановая окраска ко-	средняя	5 ()
	журы на свету	сильная	7 ()
		очень сильная	9 ()
Наз		этих сортов ризнак, по которому похожий орт отличается	
сорт	полнительная информация	, которая может помочь отл и вредителям	атичить
7.2.	Особые условия для испыт	ания сорта	
7.3 Д	ругая информация		
	Дата ""_	199r	
	Печать	Подпись Форма N351 +	
		Номер заяви	ки
		+	'
		+	
		н Заявителем на	

+-----

AHKETA COPTA

re L.	١.
звани	ие)
ания	
пине	:

- 5. Признаки сорта, которые нужно указать (цифры перед скобками соответствуют шкалам методики испытаний. Укажите в скобках степень выраженности признака, которая лучше всего соответствует).
 - * признак описывается всегда и учитывается при описании сорта

______ Признак | Степень выраженности |Индекс ______ 5.1. Растение: габитус прямостоячий 1 () куста полупрямостоячий 3 () 5 () промежуточный 7 () полустелющийся 9 () стелющийся 5.2. Нижние листья: опу- отсутствует * шение листовых вла- имеется 1 () 9 () галиш 5.3. Флаговый лист: анто- отсутствует 1 () * циановая окраска ушек имеется 9 () 5.4. Флаговый лист: интен- очень слабая 1 () сивность антоциановой слабая 3 () окраски ушек средняя сильная очень сильная 5.5. Растение: частота рас- отсутствует или очень низкая 1 () тений с изогнутыми низкая флаговыми листьями средняя высокая 3 () 5 () 7 () очень высокая 9 () 5.6. Флаговый лист: воско- отсутствует или очень слабый 1 () вой налет влагалища слабый средний 5 () 7 () сильный очень сильный 9 () 5.7. Время колошения (пер- очень раннее вый колосок виден у раннее 50 % растений) среднее 1 () 3 () 50 % растений) среднее 5 () позднее очень позднее 9 () 5.8. Ости: антоциановая ок- отсутствует 1 () * раска кончика имеется 9 () 1 () 5.9. Ости: интенсивность ан- очень слабая тоциановой окраски кон- слабая 3 () 5 () чика средняя 7 () сильная очень сильная 9 () 5.10. Колос: восковой налет отсутствует или оч. слабый 1 () 3 () слабый средний 5 () 7 () сильный 9 () очень сильный 5.11. Колос: положение 1 () прямостоячее

		полупрямостоячее горизонтальное полуизогнутое	3 5 7	(
*	Растение: длина (стебель, колос и ости)	изогнутое очень короткая короткая средняя	9 1 3 5 7	(((()
5.13.	Колос: количество рядов	длинная очень длинная два больше двух	9 1 9	(,
5.14.	Колос: форма	пирамидальный цилиндрический веретеновидный	1 2 3	()
5.15.	Колос: плотность	очень рыхлый рыхлый средний плотный очень плотный	1 3 5 7 9	•)
5.16.	Колос: длина (без остей)	очень короткий короткий средний длинный очень длинный	1 3 5 7 9	()
5.17.	Ости: длина (по от- ношению к колосу)	короткая средняя длинная	1 2 3	(()
5.18.	Стержень колоса: дли- на первого сегмента	очень короткий короткий средний длинный очень длинный	1 3 5 7 9	()))
5.19.	Стержень колоса: из- с гиб первого сегмента	отсутствует или очень слабый слабый средний сильный очень сильный		•)))
5.20.	Стерильный колосок: расположение (в средней трети колоса)	параллельное от параллельного до слегка отклоненного отклоненное	1 2 3	()
5.21.	Средний колосок: дли- на колосковой чешуи и ости по отношению к зерновке	короче	1 2 3	()
*	Зерновка: тип опушения основной щетинки Зерновка: пленчатость	короткое длинное отсутствует имеется	1 2 1 9	((()
5.24.	Зерновка: антоциановая окраска нервов наружной цветковой чешуи		-	((((()
5.25.	Зерновка: зазубренноств внутренних боковых нервов наружной цветковой чешуи	ь отсутствует или очень - слабая	1 3 5 7 9	(()))
* 5.27.	Зерновка: опушение брюшной бороздки Зерновка: расположение лодикул Зерновка: окраска алейронового слоя	отсутствует имеется фронтальное охватывающее	1 9 1 2 1 2	(((()
		<u> </u>	_	`	,

		окрашенная	3 ()
5.29	. Тип развития	йимиво	1 ()
*		двуручка	2 ()
		яровой	3 ()
 6 п			
	охожие сорта и отличия	-	0 · · · 0 · · · · · · · · · ·
	азвание похожего	Признак, по которому п	
C	орта	сорт отличается от пох	ожего
С	ополнительная информац орт Устойчивость к болезня	ия, которая может пом	dTNPNRTO dPO
7.2	Особые условия для исг	ытания сорта	
7.3	Другая информация		
	Дата " "	199 г.	
	дата	 Подпись	
			N3571
		,	+
			ер заявки
			+
		(Заяв	ителем не
		·	лняется)
	7	+ AHKETA COPTA	+
1.		Pisum sativum	I sonsu lato
⊥•		вание) (латинское наз	
2.	Заявитель	(0.0013.1101.100 1.100	201110,
		(имя и адрес)	
3 п		NODES	
	редлагаемое название с елекционный номер	орта	
		и, особенности поддержа	
	ения сорта	,	-
С И	ндекс в скобках степе учше всего соответству признак описываето	методики испытаний. Ук энь выраженности призн	ака, которая
		Степень выраженности	
 5 , 1	 Семена: Форма	округлая	1 ()
•		овальная	2 ()
		цилиндрическая	3 ()
		ромбическая	4 ()
		трехугольная	5 ()
		иная	6 ()
	Семена: форма крах-	простая	1 ()
	мального зерна	сложная	2 ()
	Семена: окраска се-	зеленая	1 ()
	мядолей	желтая	2 ()
	Только для сортов	отсутствует	1 ()
*	с антоциановым ок- рашиванием. Семена:	имеется	9 ()
	мраморность кожуры		
5.5. *	Только для сортов	отсутствует	1 ()
^	с антоциановым ок- рашиванием. Семена:	незначительная	2 ()
	рашиванием. Семена: фиолетовая или ро-	интенсивная	3 ()

зовая пунктуация ко-

	журы				
5.6.	Семена: черная ок-	отсутствует	1	()
	раска рубчика	язтери		(,
	Только для сортов	красно-коричневая		(
	с антоциановым ок-	коричневая	2	()
	рашиванием. Семена:	коричнево-зеленая	3	()
	окраска кожуры				
5.8.	Только для сортов с	отсутствует	1	()
	гладкой поверхностью	имеется	9	()
	и с простыми крах-				
	мальными зернами.				
	Семена: ямочка се-				
	мядолей				
5.9.	Растение: антоциано-	отсутствует	1	()
	вая окраска	имеется	9)
5.10.	Растение: высота	очень низкое	1)
		низкое		()
		среднее		()
		высокое	7)
г 11	C	очень высокое	9)
5.11.	Стебель: фасцииро-	OTCYTCTBYET	1	•)
5 10	вание Стебель: длина	NMEETCЯ	9 1	()
J.1Z.	стебель. длина	очень короткий короткий	3	•)
		средний	5)
		длинный	7)
		очень длинный	9)
5 13	Стебель: число уз-	очень малое	1)
0.10.	лов, включая первый	малое	3)
	продуктивный узел	среднее	5)
	1 -1 10	большое	7)
		очень большое	9	()
5.14.	Только для сортов	отсутствует	1	()
	с антоциановым ок-	имеется	9	()
	рашиванием. Стебель:				
	антоциановая окраска				
	пазухи				
5.15.	Только для сортов		1	()
	с антоциановым ок-	двойной круг	2	()
	рашиванием. Стебель:				
	тип антоциановой				
- 46	окраски пазухи		_		
5.16.	Листва: окраска	желто-зеленая		(
*		зеленая		(,
E 17	П	сизо-зеленая		(
5.1/.	Листва: интенсив- ность окраски (жел-	светлая		(
	то-зеленые и сизо-	средняя темная	7		
	зеленые исключены)	темная	,	(,
5 18	Листва: серый налет	отсутствует	1	(١
J.10.	Jiliciba. Cephii mailei	имеется	9	•)
5.19.	Лист: листочки	ОТСУТСТУЮТ		()
*	555161 . 55516161151	имеются		()
5.20.	Лист: восковой на-	отсутствует		()
	лет верхнего лис-	имеется	9	()
	точка				
5.21.	Лист: средне-мак-	малое	3	()
	симальное число	среднее	5	()
		большое	7	()
	ЛИСТОЧКОВ				١.
5.22.	листочков Листочек: размер	очень маленький	1	()
5.22.		очень маленький маленький	3)
5.22.		очень маленький маленький средний	3 5	()
5.22.		очень маленький маленький средний большой	3 5 7	()))
	Листочек: размер	очень маленький маленький средний большой очень большой	3 5 7 9	()
		очень маленький маленький средний большой очень большой короткий	3 5 7 9 3	())))
	Листочек: размер	очень маленький маленький средний большой очень большой	3 5 7 9	()

5 24	Листочек: ширина	узкий	3	()
J.ZI.	листочек. ширина	узкий средний	5)
		широкий	7)
5.25.	Листочек: расстоя-	короткое	3	(
	ние от самой широ-	среднее	5	(
	кой точки до осно-	длинное	7	()
	вания			·	·
5.26.	Листочек: зубча-	отсутствует	1	()
	ТОСТЬ	имеется	9	()
5.27.	Листочек: степень	очень слабая	1	()
	зубчатости	слабая	3	()
		средняя	5	()
		сильная	7	()
		очень сильная	9	()
	Прилистники: тип	рудиментарный	1	()
*	развития	полноразвитый	2	•)
5.29.	Прилистники: в виде	отсутствуют	1)
F 00	уха кролика	имеются	9)
5.30.	Прилистники: воско-	отсутствует	1)
	вой налет на вер-	ИМЕСТСЯ	9	()
E 01	хней стороне		2	,	`
5.51.	Прилистники: длина	короткая	3 5)
		средняя	7	•)
5 32	Прилистники: ширина	длиная	3	•)
J.JZ.	прилистники: ширина	узкая средняя	5	•)
		широкая	7)
5 33	Прилистники: мрамор-	отсутствует	1)
*	ность	имеется	9)
5.34.	Прилистники: макси-	очень редкая	1)
	мальная плотность	редкая	3)
	мраморности	средняя	5	()
		плотная	7	()
		очень плотная	9	()
5.35.	Только сорта без-	короткий	3	()
	листочкового типа.	средний	5	()
	Черешок: длина (от	длинный	7	()
	пазухи листа до				
	первого усика)				
5.36.	Время цветения	очень раннее	1	Ċ)
*		раннее	3	•)
		среднее		(
		позднее	7	•	
E 27	По	очень позднее	9)
*	Только не для фас-	один	1)
	циированных сортов: максимальное число	один или два два	3)
	цветков в кисти	два или три	4)
	decires a reserve	три	5		
		три или четыре		(
		больше четырех	7		
5.38.	Только для сортов	бледно-розовая	3)
*	с антоциановым ок-	розовая	5)
	рашиванием. Цветок:	красно-пурпуровая	7	()
	антоциановая окрас-				
	ка крыльев				
5.39.	Только для сортов с	слабая	3	()
	красно-пурпуровыми	средняя	5	()
	цветками. Цветок:	сильная	7	()
	интенсивность красно-				
	пурпуровой окраски па-	-			
F 4.5	руса	_	_		
5.40.	Только для сортов с		3	()
	красно-пурпуровыми		5 7	()
	цветками. Цветок:	сильная	1	()
	интенсивность анто- циановой окраски па-				
	drightopon orbacky lia-				

5 41	руса Только для сортов	белая	1	(١
0.11.		от белой до кремовой кремовая		(
5.42.	Цветок: максималь- ная ширина паруса	узкая средняя широкая	3 5 7	()
	Цветок: форма осно- вания паруса	сильно приподнятая приподнятая приподнятая вогнутая сильно вогнутая	1 3 5 7 9	((()))
	Цветок: интенсив- ность волнистости паруса	отсутствует или очень слабая слабая средняя сильная очень сильная	3 5 7 9	((()))
	Цветок: ширина ча- шелистика	узкая средняя широкая	3 5 7	•)
5.46.	Цветок: форма вершины чашелистика (на втором узле, несущем цветок)	острая заостренная округлая	1 2 3	()
5.47.	Цветок: длина череш- ка соцветия от стеб- ля до первого цветка	короткая средняя длинная	3 5 7	()
*	Боб: длина (как для 46)	очень короткий короткий средний длинный очень длинный	1 3 5 7 9	((()))
*	Боб: максимальная ширина (как для 46)	очень узкий узкий средний широкий очень широкий	1 3 5 7 9	((()))
5.50.	Боб: пергаментный слой	отсутствует имеется частично имеется полностью	1 2 3	()
5.51.	Только для сортов с частичным или не имеющим пергамент- ного слоя. Боб: утол- щение стенок	отсутствует имеется	9)
5.52.	Боб: степень изог- нутости	отсутствует или очень слабая слабая средняя сильная очень сильная	1 3 5 7 9	(()))
*	Боб: тип изогну- тости Только для сортов, не имеющих утолщен- ных стенок боба.	вогнутый выпуклый заостренная тупая	1 2 1 2	()
5.55. *	Боб: форма окончания Боб: окраска	желтый зеленый сизо-зеленый пурпурный	1 2 3 4	()))
5.56.	Боб: интенсивность зеленой окраски	светлая средняя темная	3 5 7	()
5.57.	Только для сортов с частичным или не имеющим пергамент-	отсутствуют или рудиментарные имеются		()

	нити ш	ва					
5.58	. Только	для сортов с	отсутствует		1	()
	антоци	ановым окраши-	имеется		9	()
	ванием	. Боб: антоци-					
		окраска шва					
5.59		для сортов с			1	()
		ановым окраши-	имеется		9	()
		. Боб: антоци-					
		пятна на внеш-					
	ней ст				_		
5.60	. Боб: ч	исло семяпочек			3	•)
*			среднее		5	•)
F 61			большое		7)
5.61		нтенсивность	светлая		3)
		й окраски не-			5 7)
5 62	зрелых		темная		1)
J. 02	вания	время созре-	-		3)
	Бания		раннее		5	•)
			среднее		7	•)
			позднее очень позднее		9	•)
5 63	Senuo.	морщинистость			1)
J. 0J	поверх:		имеется		9	•)
5.64	-	степень мор-			3)
0.01		ости поверх-			5)
	ности	1	сильная		7)
5.65	. Зерно:	масса 1000	очень низкая		1	()
*	семян		низкая		3	()
			средняя		5	()
			высокая		7	()
			очень высокая		9	()
С	орт	льная информаци ость к болезням	я, которая може и вредителям	O APOMON TS			
7.2	Особые у	словия для испы	тания сорта				
7.3	Другая и	нформация					
	Дата "		199r				
			Подпис				
				Форма N350	35		
			-	+			-+
				Номер зая			- [
				+ +			
				(Заявителем			
				заполняется			
			-	+			 -+
		АН	KETA COPTA				
1. K	ультура		Trifoli	um pratense L			
	0 I	(русское назва	ние) (латинсі	кое название)			
2.3	аявитель	= :					
			(имя и адре	ec)			
3 п	реппапае	MOE HABBAPME CO	рта				
C. 11	елекпион. Рофиатата	мое название со ный номер	r.a				
			, особенности по	 пи виньжоердс	 pa:31	/IH	
	ения сор	=	,	1		\	

ного слоя. Боб:

5. Признаки сорта, которые нужно указать (цифры перед скобками соответствуют шкалам методики испытаний. Укажите в скобках степень выраженности признака, которая лучше всего соответствует).

* -- признак описывается всегда и учитывается при описании сорта

______ Признак | Степень выраженности |Индекс _____ 5.1. Плоидность диплоид * тетраплоид
5.2. Время цветения очень раннее
* (когда зацве- раннее
тут три голов- среднее
ки) позднее 4 () 1 () 3 () лозднее 7 ()
позднее 9 ()
5.3. Стебель: высота очень короткий 1 ()
* (длиннейший сте- короткий 3 ()
бель, включая го- средний 5 ()
ловку; спустя 1--2 длинный 7 ()
недели после сред- очень длинный 9 ()
ней даты цветения)
5.4. Стебель: толщина от тонкого до среднего 4 ()
(как для 3) средний 5 ()

от среднего по тотко 5 () от среднего до толстого 6 ()
5.5. Стебель: число от малого до среднего 4 ()
междоузлий (как среднее 5 ()
для 3; самое ниж- от среднего до большого 6 () нее междоузлие не менее 0,5 см) 5.6. Стебель: плотность отсутствует или очень низкая 1 () низкая опушения 3 () средняя 5 () 7 () высокая очень высокая 9 () 5.7. Лист: длина (цент- от короткой до средней 4 () * ральный листочек средняя 5 () самого верхнего нор- от средней до длинной 6 () мально развитого листа терминального цветения; время определения как для 3) 5.8. Лист: ширина (как от узкой до средней 4 () * для 7) средняя 5 ()

от средней до широкой 6 ()

5.9. Лист: частота рас- отсутствует или очень низкая 1 ()
тений с белыми низкая 3 ()
значками средняя 5 ()
высокая 7 () очень высокая очень высокая желтая кожуры (наблюде- разноцветная ния на только что фиолетовая 1 () 2 () убранных семенах) ______ 6. Похожие сорта и отличия от этих сортов: Название похожего Признак, по которому похожий сорт отличается сорта

^{7.} Дополнительная информация, которая может помочь отличить сорт

^{7.1} Устойчивость к болезням и вредителям

7.3 Другая информация	
Дата ""	
	Подпись
	Приложение 4
Для использования в Бе	елгоспатенте и Госкомиссии
по сортоиспытанию селі	ьскохозяйственных культур
- Минсельхозпрода	Республики Беларусь
-	ЕРЕННОСТЬ
Я (мы), нижеподписавший	
проживающий (е) по адресу	
доверяю (ем) патентному (ым)	поверенному (ым)
веление моих (наших) лел в Бе	елгоспатенте и Госкомиссии по сор-
	нных культур, касающихся получения
	в, удостоверений) на сорта расте-
	, для чего уполномочиваю (ем) па-
	олномоченного агента производить
все необходимые для этого дей	
++ Подписание заявлений для	я подачи на сорт растения или дру-
++ гих документов, относящ	ихся к сортам, заявленным или вне-
сенным в Государственный	й реестр охраняемых сортов расте-
ний.	
	и о сортах заявленных или внесен-
++ ных в Государственный ре	
	5
	нный реестр охраняемых сортов.
	чу заявки и проведение экспертизы
++ на сорт растения.	
++ Выступление с предложени	ием об отзыве заявки.
++	
++ Выступление с предложен	нием об исключении сорта из Госу-
++ дарственного реестра оху	раняемых сортов.
++ Другие (перечислить как	ие)
++	
Доверенность касается:	
++ Всех культур и сортов.	
++	
++ Исключительно следующих	культур и сортов.
++	
Φ .И.О. лица, подписываю	щего доверенность
Дата Подпись (подпись и печа:	Tr. \
подпись (подпись и печа.	
	Приложение 5
Двубуквенные	е коды стран мира
Международной организа	ции по стандартизации (ISO)
The second secon	× 1 70
_	й Краткое название Буквенный
страны код	страны код
ABCTPAJINЯ AU	БУТАН ВТ
	BAHYATY VU
АЗЕРБАЙДЖАН АZ	ВАТИКАН VA
АЛБАНИЯ АL	ВЕЛИКОБРИТАНИЯ GB
АЛЖИР DZ	ВЕНГРИЯ НИ
IA RNILTHA	ВЕНЕСУЭЛА VE
АНГОЛА АО	ВИРГИН. О-ВА (США) VI
АНДОРРА AD	ВИРГИН. О-ВА (БРИТ.) VG
АНТАРКТИКА АО	BOCT. CAMAO. (CIIIA) AS

АНТИГУА. БАРБ	AG	ВОСТОЧНЫЙ ТИМОР	TP
АНТИЛЬСКИЕ О-ВА	AN	BETHAM	VN
AOMЫНЬ (MAKAO)	MO	ГАБОН	GA
АРГЕНТИНА	AR	ГАЗА СЕКТОР	
АРМЕНИЯ	AM	ГАИТИ	HT
АРУБА	AW	ГАЙАНА	GY
АФГАНИСТАН	AF	RNAMAT	GM
БАГАМСКИЕ О-ВА	BS	ГАНА	GH
БАНГЛАДЕШ	BD	ГВАДЕЛУПА	GP
БАРБАДОС	BB	ГВАТЕМАЛА	GT
БАХРЕЙН	BH	ГВИАНА	GF
БЕЛИЗ	BZ	ТВИАПА	GH
	BY		GW
БЕЛАРУСЬ		ГВИНЕЯ-БИСАУ	_
БЕЛЬГИЯ	BE	РИНАМОЗТ	DE
БЕНИН	BJ	ГИБРАЛТАР	GI
БЕРМУДСКИЕ О-ВА	BM	ГОНДУРАС	HN
БОЛГАРИЯ	BG	ГРЕНАДА	GD
БОЛИВИЯ	ВО	ГРЕНЛАНДИЯ	GL
БОТСВАНА	BW	ГРЕЦИЯ	GR
БРАЗИЛИЯ	BR	PPY3NA	GE
БРИТ.ТЕР.В ИНД.ОК.	IO	ГУАМ	GU
БРУНЕЙ	BN	ДАНИЯ	DK
БУВЕ	BV	ДЖИБУТИ	DJ
БУРКИНА-ФАСО	BF	ДЖОНСТОН АТОЛЛ	JT
БУРУНДИ	BT	ДОМИНИКА	DM
ДОМИНИКАНСКАЯ РЕСП.	DO	КОСТА-РИКА	CR
ELNUET	EG	KOT-J`NBYAP	CI
SAMP	ZR	КУБА	CU
RNAMAE	ZM	КУВЕЙТ	KW
_	ΣM EH		KG
ЗАПАДНАЯ САХАРА		КЫРГЫЗСТАН	_
ЗАПАДНОЕ САМОА	WS	ЛАОС	LA
ЗИМБАБВЕ	ZW	RNBTAL	LV
ИЗРАИЛЬ	${ t IL}$	ЛИТВА	LT
индия	IN	ЛЕСОТО	LS
ИНДОНЕЗИЯ	ID	ЛИБЕРИЯ	LR
РИНАДЧОИ	JO	ЛИВАН	LB
ИРАК	IQ	ЛИВИЯ	LY
ИРАН	IR	ЛИХТЕНШТЕЙН	LI
ИРЛАНДИЯ	ΙE	ЛЮКСЕМБУРГ	LU
ИСЛАНДИЯ	IS	МАВРИКИЙ	MU
ИСПАНИЯ	ES	RNHATNYBAM	MR
RNLATN	ΙΤ	МАДАГАСКАР	MG
ЙЕМЕН	YE	МАЛАВИ	MW
КАБО-ВЕРДЕ	CV	RNEŇARAM	MY
KASAXCTAH	KZ	МАЛИ	ML
КАЎМАН	ΚΥ	МАЛ. TИХООК. О-ВА	UM
КАМБОДЖА			MV
1.1	KH	МАЛЬДИВЫ	
КАМЕРУН	CM	МАЛЬТА	MT
КАНАДА	CA	МАРИАСКИЕ О-ВА	MP
KATAP	QA	МАРОККО	MA
КЕНИЯ	ΚE	МАРТИНИКА	MQ
КИПР	CY	МАРШАЛЛОВЫ О-ВА	MH
КИРИБАТИ	KI	МЕКСИКА	MX
КИТАЙ	CN	МИКРОНЕЗИЯ	FM
KOKOCOBЫE O-BA	CC	MOSAMENK	MZ
КОЛУМБИЯ	CO	МОЛДОВА	MD
КОМОРСКИЕ О-ВА	КM	MOHAKO	MC
КОНГО	CG	РИПОТНОМ	MN
КОРЕЯ (КНДР)	КP	MOHCEPPAT	MS
KOPES PECI.	KR	AMHRAM	MM
RUBIT RETURNS RUBINAH	NA	RNHIMKY	RO
НАУРУ	NR		SV
		САЛЬВАДОР	
НЕПАЛ	NP	CAH-MAPNHO	SM
НИГЕР	NE	CAH-TOME И ПРИНС.	ST
НИТЕРИЯ	NG	САУДОВСКАЯ АРАВИЯ	SA
НИДЕРЛАНДЫ	NL	СВАЗИЛЕНД	SZ
НИКАРАГУА	NI	СЕЙШЕЛЬСКИЕ О-ВА	SC

НИУЭ	NU	СПЬЕР И МИКЕЛОН	PM
новая зеландия	NZ	СЕНЕГАЛ	SN
нов. каледония	NC	С.ВИНСЕНТ.ГРЕНАД.	VC
НОРВЕГИЯ	NO	CEHT-KUTC И НЕВИС	KN
НОРМАНДСКИЕ О-ВА		СЕНТ-ЛЮСИЯ	LC
НОРФОЛК	NF	СИНГАПУР	SG
ОБЪЕД. АРАБ. ЭМИРАТЫ	ΑE	СИРИЯ	SY
OMAH	MO	СЛОВАКИЯ	SK
О-ВА КУКА	CK	СОЛОМОНОВЫ О-ВА	SB
О-ВА МИДУЭЙ	MI	СОМАЛИ	SO
О-В МЭН	IM	СУДАН	SD
О-В РОЖДЕСТВА	CX	СУРИНАМ	SR
О-В СВЯТОЙ ЕЛЕНЫ	SH	СЬЕРРА-ЛЕОНЕ	SL
0-в УЭЙК	WK	США	US
ПАКИСТАН	PK	СЯНГАН (ГОНКОНГ)	HΚ
ПАЛАУ	PW	ТАДЖИКИСТАН	TJ
ПАНАМА	PA	ТАИЛАНД	TH
ПАПУА-НОВАЯ ГВИНЕЯ	PG	ТАЙВАНЬ	WT
ПАРАГВАЙ	PY	RNHAEHAT	TZ
ПЕРУ	PΕ	ТЕРКС И КАЙКОС	TC
ПИТКЭРН	PN	TOPO	TG
ПОЛЬША	PL	ТОКЕЛАУ (ЮНИОН)	TΚ
ПОРТУГАЛИЯ	PT	ТОНГА	TO
ПУЭРТО-РИКО	PR	ТРИНИДАД И ТОБАГО	TT
АНОЕ КАННЭЛЭДЕАЧ	NT	ТУВАЛУ	TV
РЕЮНЬОН	RE	ТУНИС	TN
РОССИЯ	RU	ТУРКМЕНИСТАН	TM
РУАНДА	RW	ТУРЦИЯ	TR
УГАНДА	UG	ЧАД	TD
УЗБЕКИСТАН	UZ	ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА	CZ
УКРАИНА	UA	ЧИЛИ	CL
УОЛЛИС И ФУТУНА	WF	ШВЕЙЦАРИЯ	СН
УРУГВАЙ	UY	ШВЕЦИЯ	SE
ФАРЕРСКИЕ О-ВА	FO	ШПИЦБЕРГЕН И ЯН-МАЙЕ	SJ
ФИДЖИ	FJ	ШРИ-ЛАНКА	LK
ФИЛИППИНЫ	PH	ЭКВАДОР	EC
ФИНЛЯНДИЯ	FI	ЭКВАТОР. ГВИНЕЯ	GQ
ФОЛКЛЕНДСКИЕ О-ВА	FK	ЭСТОНИЯ	EE
РИЦНАЧФ	FR	RNПОNФЄ	EE
ФР. ПОЛИНЕЗИЯ	PF	ЮГОСЛАВИЯ	YU
ФР. ЮЖНЫЕ ТЕРРИТОР.	\mathtt{TF}	южно-афр. респув.	ZA
ХЕРД И МАКДОНАЛЬД	HM	АЙКАМК	JM
ЦЕНТР. АФР. РЕСПУБЛ.	CF	RNHOIIR	JP