
МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(МГС)

INTERSTATE COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(ISC)

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
25629—
2014

ПЧЕЛОВОДСТВО

Термины и определения



Москва
Стандартинформ
2015

Предисловие

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0—92 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.5—2001 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению».

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН Государственным научным учреждением Научно-исследовательским институтом пчеловодства Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ НИИ пчеловодства Россельхозакадемии)

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

3 ПРИНЯТ Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 30 июля 2014 г. № 68-П1)

За принятие проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Киргизия	KQ	Кыргызстандарт
Россия	RU	Росстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт

4 Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21 октября 2014 г. № 1361-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 25629—2014 введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 01 июня 2015 г.

Настоящий межгосударственный стандарт подготовлен на основе ГОСТ Р 52001—2002

5 ВЗМЕН ГОСТ 25629—83

6 Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21 октября 2014 г. № 1361-ст с 1 июня 2015 отменяется ГОСТ Р 52001—2002 «Пчеловодство. Термины и определения» в связи с принятием и введением в действие стандарта, указанного в пункте 4

Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодном информационном указателе «Национальные стандарты», а текст изменений и поправок – в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования – на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет

Введение

Установленные в стандарте термины расположены в систематизированном порядке, отражающем систему понятий в пчеловодстве.

Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин.

Нерекомендуемые к применению термины-синонимы приведены в круглых скобках после стандартизированного термина и обозначены пометкой «Нрк».

В алфавитном указателе данные термины приведены отдельно с указанием номера статьи.

Приведенные определения можно, при необходимости, изменять, вводя в них производные признаки, раскрывая значения используемых в них терминов, указывая объекты, входящие в объем определяемого понятия. Изменения не должны нарушать объем и содержание понятий, определенных в настоящем стандарте.

Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом в тексте и в алфавитном указателе, а нерекомендуемые к применению термины-синонимы – курсивом.

ПЧЕЛОВОДСТВО

Термины и определения

Bee-keeping. Terms and definitions

Дата введения — 2015—06—01

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает термины и определения понятий в области пчеловодства.

Термины, установленные настоящим стандартом, рекомендуются для применения во всех видах документации и литературы по пчеловодству, входящих в сферу действия работ по стандартизации и(или) использующих результаты этих работ.

2 Термины и определения

Общие понятия

1 пчеловодство (Ндп. пчеловождение): Подотрасль сельского хозяйства, занимающаяся разведением, содержанием и использованием пчел для производства продуктов пчеловодства и опыления энтомофильтральных сельскохозяйственных культур.

2 пчеловодство медовой специализации: Пчеловодство, специализированное на производстве меда.

3 пчеловодство опылительной специализации: Пчеловодство, специализированное на опылении энтомофильтральных культур.

4 пчеловодство разведенческой специализации: Пчеловодство, специализированное на производстве пчелиных маток и пчелиных семей.

5 пасека: Группа пчелиных семей в ульях с необходимыми для работы с ними постройками и принадлежностями на определенном земельном участке.

Биология пчел

6 пчелиная семья: Сообщество, состоящее из пчел, матки, трутней летом, гнезда с расплодом в активный период и корма.

7 пчелиная матка: Женская особь пчелиной семьи, имеющая развитую половую систему и выполняющая воспроизводительную функцию.

8 неплодная пчелиная матка: Пчелиная матка, не спарившаяся с трутнями или не осемененная инструментально.

9 плодная пчелиная матка: Пчелиная матка, спарившаяся с трутнями или осемененная инструментально.

10 племенная пчелиная матка: Чистопородная пчелиная матка из высокопродуктивной семьи, характеризующаяся ценными признаками, которые она устойчиво передает потомству.

11 запасная пчелиная матка: Пчелиная матка, предназначенная для формирования ранних весенних отводков и подсадки в безматочные семьи.

12 отрутневевшая пчелиная матка: Пчелиная матка, потерявшая способность откладывать оплодотворенные яйца.

13 свита пчелиной матки: Группа пчел, окружающих и обслуживающих пчелиную матку на соте.

14 маточное вещество: Вещество, выделяемое пчелиной маткой, регулирующее поведение пчел.

15 пчела: Женская особь с недоразвитой половой системой, поддерживающая жизнедеятельность пчелиной семьи.

- 16 пчела-трутовка:** Пчела с развитыми яйцевыми трубочками, откладывающая неоплодотворенные яйца.
- 17 трутень:** Мужская особь пчелиной семьи, выполняющая воспроизводительную функцию.
- 18 расплод (Нрк. черва, дётка):** Совокупность яиц, личинок и куколок в ячейках сота.
- 19 пчелиный расплод:** Яйца, личинки и куколки пчел в пчелиных ячейках.
- 20 трутневый расплод:** Яйца, личинки и куколки трутней в трутневых и /или пчелиных ячейках.
- 21 открытый расплод:** Яйца и личинки пчел и трутней в открытых ячейках сота.
- 22 печатный расплод:** Личинки старших возрастов и куколки пчел и трутней в ячейках сота, запечатанных восковыми крышечками.
- 23 гнездо пчелиной семьи:** Соты с расплодом в активный период и кормом.
- 24 пчелиная ячейка:** Восковая ячейка сота, предназначенная для выращивания пчел, складывания нектара и пыльцы.
- 25 трутневая ячейка:** Восковая ячейка сота, предназначенная для выращивания трутней.
- 26 сот (Нрк. сушь):** Совокупность пчелиных ячеек.
- 27 маточник:** Укрупненная ячейка сота, предназначенная для выращивания пчелиной матки.
- 28 роевой маточник:** Маточник, отстроенный пчелами для выращивания пчелиной матки при подготовке пчелиной семьи к роению.
- 29 свищевой маточник:** Маточник, отстроенный пчелами для выращивания пчелиной матки в случае ее отсутствия в пчелиной семье.
- 30 маточная мисочка:** Основание маточника, отстроенное пчелами или изготовленное искусственно для выращивания пчелиной матки.
- 31 печатка меда:** Восковые крышечки, которыми пчелы запечатывают ячейки сотов с медом.
- 32 роевое состояние пчелиной семьи (Нрк. роевое настроение):** Состояние пчелиной семьи в период от начала подготовки к роению до его прекращения.
- 33 пчелиный клуб:** Пчелы, расположенные уплотненно в гнезде пчелиной семьи при пониженных температурах и в период зимовки.

Технология пчеловодства

- 34 медосбор (Нрк. взяток):** Сбор и принос в улей нектара пчелами.
- 35 главный медосбор:** Интервал времени, в течение которого пчелы собирают наибольшее за сезон количество нектара.
- 36 поддерживающий медосбор:** Интервал времени, в течение которого пчелы собирают нектар, удовлетворяющий лишь текущие потребности пчелиной семьи в корме.
- 37 напрыск:** Свежепринесенный нектар в пчелиных ячейках сотов, еще не переработанный пчелами.
- 38 вывоз пчел на медосбор (Нрк. кочеека):** Перевозка пчелиных семей к массивам медоносных растений для сбора нектара и опыления энтомофильных культур.
- 39 запаривание пчел:** Массовая гибель пчел вследствие повышения температуры и влажности в гнезде пчелиной семьи при отсутствии вентиляции.
- 40 дрессировка пчел:** Искусственное усиление лета пчел на цветы определенного вида растений посредством специальной подкормки.
- 41 откачка меда:** Извлечение меда из сотов с помощью медогонки.
- 42 распечатывание сотов:** Удаление восковых крышечек с поверхности запечатанных медовых сотов.
- 43 деление семьи на пол-лета:** Разделение пчелиной семьи на две перестановкой сотов в другой улей и размещением обоих ульев на равном удалении от прежнего места.
- 44 сотовый пакет пчел:** Пчелиная семья с сотами и расплодом, собранная в ящик для ее транспортирования.
- 45 бессотовый пакет пчел:** Пчелы с маткой и кормом в ящике без сотов, предназначенные для транспортирования.
- 46 отводок:** Пчелиная семья, сформированная отделением части пчел и сотов с пчелиным расплодом от одной или нескольких пчелиных семей и подсадкой к ней пчелиной матки или маточника.
- 47 нуклеус:** Пчелиная семья, предназначенная для содержания неплодной пчелиной матки в период ее полового созревания и спаривания с трутнями, а также для временного сохранения плодной пчелиной матки.
- 48 сила пчелиной семьи:** Показатель числа пчел в пчелиной семье, выраженный массой пчел в килограммах.
- 49 уличка пчел:** Масса пчел, полностью занимающих пространство между рядом размещенными сотами.

50 пчелиный рой: Группа пчел с пчелиной маткой, отделившаяся от основной семьи для образования новой семьи.

51 роение пчел: Естественное размножение пчел путем отделения части семьи с маткой.

52 облет пчел: Вылет пчел из улья для ориентирования и освобождения от экскрементов.

53 слет пчел: Вылет пчелиной семьи из своего гнезда вследствие неблагоприятных для нее условий обитания.

54 сигнальные движения пчел (Нрк. танцы пчел): Особые движения пчел на сотах, мобилизующие пчел и ориентирующие их полет на сбор нектара и пыльцы.

55 пчелиное воровство: Проникновение пчел в улей чужой семьи с целью хищения меда.

56 выкучивание пчел: Выход из улья большого числа пчел, повисающих снаружи гроздьями.

57 перегон пчел: Переселение пчел из старого гнезда пчелиной семьи в новое.

58 наващивание рамки: Закрепление вошины в рамке.

59 побудительная подкормка пчел: Подкормка пчелиных семей, применяемая при отсутствии медосбора для стимулирования откладки яиц пчелиной маткой и выращивания пчел.

60 нектарная продуктивность медоносного растения: Количество сахара, выделенного одним цветком или растением определенного вида за период цветения.

61 медовая продуктивность медоносного растения: Количество меда, которое могут сбрасывать пчелы с одного цветка или растения определенного вида за период цветения.

Селекция пчел

62 порода пчел (Нрк. раса): Группа пчелиных семей общего происхождения, сформировавшаяся в определенных природно-климатических условиях, обладающая комплексом признаков, устойчиво передающихся по наследству.

63 линия пчел: Группа пчелиных семей с пчелиными матками, происходящими от пчелиной матки с ценными качествами, устойчиво воспроизводящимися в последующих поколениях.

64 материнская пчелиная семья: Пчелиная семья, личинки которой используются для вывода маток.

65 отцовская пчелиная семья: Пчелиная семья, предназначенная для вывода и содержания племенных трутней.

66 продуктивность пчелиной семьи: Количество продуктов пчеловодства, получаемых от одной пчелиной семьи за определенный период времени.

67 злобливость пчел: Форма поведения, направленная на защиту гнезда пчелиной семьи, сопровождающаяся ужалениями людей и животных.

68 ройливость пчелиной семьи: Склонность пчел к роению.

69 яйценоскость пчелиной матки: Количество яиц, отложенных пчелиной маткой за определенный период времени.

70 зимостойкость пчелиной семьи: Способность пчел переносить неблагоприятные условия зимы в конкретных климатических условиях.

71 вывод пчелиной матки: Выращивание пчелиной матки в естественных условиях или специально сформированной пчелиной семье.

72 инструментальное осеменение пчелиной матки: Введение спермы трутней в половые органы неплодной пчелиной матки с помощью специальных инструментов.

73 прививка личинок: Перенос личинок не старше суток в маточные мисочки.

74 прививочная рамка: Рамка, предназначенная для закрепления маточных мисочек при производстве пчелиных маток.

75 проба пчел: Определенное число пчел, отобранных из пчелиной семьи для анализа.

76 семья-воспитательница: Пчелиная семья, предназначенная для выращивания пчелиных маток.

77 рамка-сетка: Рамка, предназначенная для измерения площади расплода в гнезде пчелиной семьи.

78 бонитировка: Комплексная оценка пчелиных семей по совокупности признаков и распределение их на классы для большей эффективности использования.

79 восковая продуктивность пчелиной семьи: Количество воска, полученного от семьи за сезон.

80 медовая продуктивность пчелиной семьи: Количество меда, собранного пчелиной семьей за сезон.

81 мечение пчел: Нанесение цветной метки на дерсальную поверхность груди пчелы, матки или трутня.

82 нумерация пчелиной семьи: Способ всестороннего учета пчелиных семей на пасеке.

83 племенной завод: Хозяйство, располагающее массивом не менее 1600 племенных семей, использующее чистопородное разведение, занимающееся их селекционным улучшением, воспроизводством и обеспечением племенной продукцией племенных репродукторов в зонах разведения данной породы.

84 племенной репродуктор: Пасека, насчитывающая не менее 200 чистопородных пчелиных семей, на которой проводят их дальнейшее селекционное улучшение и воспроизводство племенных маток для обеспечения ими разведенческих и производственных пасек.

85 санирующая способность пчел: Способность пчел в течение определенного периода времени удалять из ячеек сотов погибших на разных стадиях развития особей.

86 семья-инкубатор: Пчелиная семья, используемая для дозревания маток в маточниках после переноса из семьи-воспитательницы.

87 семья-стартер: Пчелиная семья, предназначенная для начального этапа выращивания пчелиных маток.

88 экстерьерные признаки пчел: Отдельные части хитинового скелета пчел, используемые для определения их породной принадлежности.

89 племенная пасека: Пасека, предназначенная для улучшения продуктивных и племенных качеств пчел и их репродукции.

Болезни пчел

90 болезнь пчел: Нарушение нормальной жизнедеятельности пчелиной семьи под влиянием неблагоприятных внешних и внутренних факторов, вызывающее гибель отдельных особей, расплода, ослабление и снижение продуктивности или гибель пчелиной семьи.

91 акарапидоз: Болезнь взрослых пчел, маток и трутней, вызываемая клещом *Acarapis woodi*.

92 амебиаз: Протозойная болезнь взрослых пчел, вызываемая возбудителем *Malpighamoeda mellifcae*.

93 американский гнилец: Инфекционная болезнь пчелиных семей, вызываемая грамположительной палочкой *Raenibacillus larvae* subsp. *Larvae*.

94 акосфероз: Инфекционная болезнь расплода пчел, вызываемая спорами гриба *Ascosphegra apis*.

95 аспергиллез: Инфекционная болезнь взрослых пчел и расплода, вызываемая спорами гриба *Aspergillus flavus*, а также *A. niger*, *A. fumigatus*.

96 болезнь «черный маточник»: Вирусная болезнь предкуколок и куколок маток, вызываемая РНК-содержащим вирусом.

97 болезнь деформации крыла: Вирусная болезнь куколок и молодых пчел, вызываемая РНК-содержащим вирусом и характеризующаяся появлением у них деформированных крыльев и гибелю пчел.

98 браулез: Болезнь маток и пчел, вызываемая паразитированием браул семейства *Braulidae*.

99 варрооз (Нрк. варроатоз): Инвазионная болезнь взрослых особей пчелиных семей, их личинок и куколок, вызываемая клещом *Varroa destructor*.

100 гафниоз: Инфекционная болезнь пчел, вызываемая возбудителем *Hafnia alvei*.

101 грегариноз: Инвазионная болезнь взрослых пчел, вызываемая простейшими из подотряда *Cephalina*.

102 европейский гнилец: Инфекционная болезнь пчелиных семей, вызываемая возбудителем *Melissococcus pluton*.

103 застуженный расплод: Незаразная болезнь, проявляющаяся в гибели расплода в результате охлаждения семьи.

104 колибактериоз: Инфекционная болезнь пчел, вызываемая грамотрицательной палочкой *Escherichia coli*.

105 критидиоз: Инвазионная болезнь пчел, вызываемая паразитированием жгутиковых простейших *Critidia apis* и *Critidia mellifcae*.

106 меланоз: Инфекционная, хронически протекающая болезнь пчелиных маток, вызываемая грибом *Aureobasidium pullulans*.

107 мелеоз: Инвазионная болезнь пчел, вызываемая паразитированием личинок жуков-маек *Meloe*.

108 мешотчатый расплод: Вирусная болезнь пчелиных семей, сопровождающаяся гибелю предкуколок, которые приобретают форму мешочка, наполненного жидкостью.

109 нозематоз: Болезнь пчел, вызываемая внутриклеточными микроспоридиями *Nosema apis*, *Nosema ceranae*.

110 острый паралич пчел: Вирусная болезнь куколок и взрослых пчел, вызываемая вирусом острого паралича.

111 отрутневение пчелиной семьи: Незаразная болезнь пчел, вызываемая наличием в пчелиной семье отрутневевшей пчелиной матки или пчел-трутовок.

112 падевый токсикоз: Заболевание пчел, вызываемое наличием пади в их корме.

113 парагнилец: Инфекционная болезнь, вызываемая *Bacillus paraalvei*.

114 сальмонеллез: Инфекционная болезнь пчелиных семей, вызываемая микроорганизмами рода *Salmonella*.

115 сенотаниоз: Поражение пчел личинками мясных мух рода *Senotainia*.

116 септицемия: Инфекционная болезнь пчелиных семей, вызываемая грамотрицательной палочкой *Pseudomonas apiseptica*.

117 спироплазмоз: Инфекционная болезнь, вызываемая микоплазмами *Spiroplasma apis* и др.

118 тропилелапсоз: Инвазионное заболевание печатного расплода пчел, вызываемое клещом рода *Tropilaelaps*.

119 филаментовироз: Вирусная болезнь взрослых пчел, вызываемая ДНК-содержащим вирусом.

120 форидоз: Поражение пчел личинками толстобедрой горбатки *Hypocrita incrassata* и др. семейства *Phoridae*.

121 хронический паралич пчел: Вирусная болезнь взрослых пчел, вызываемая вирусом хронического паралича.

122 цитобактериоз: Инфекционная болезнь взрослых пчел, вызываемая грамотрицательной палочкой рода *Citrobacter*.

123 ветеринарно-санитарный паспорт пасеки: Документ учета сведений о соответствии пасеки ветеринарно-санитарным требованиям, благополучии пчелиных семей по болезням и проводимых ветеринарных мероприятиях, регистрируемый в районном учреждении государственной ветеринарной службы по месту нахождения пасеки.

Продукты пчеловодства

124 продукт пчеловодства: Продукт, произведенный на пасеке в результате жизнедеятельности пчелиной семьи.

125 партия продукции пчеловодства: Определенное количество продукции пчеловодства одного наименования, произведенной одним изготовителем по одному нормативно-техническому документу в определенный промежуток времени, сопровождаемое товаросопроводительной документацией, обеспечивающей прослеживаемость продукции пчеловодства.

126 мед натуральный: Природный сладкий продукт питания – результат жизнедеятельности пчел, вырабатываемый из нектара растений или выделений живых частей растений, или выделений насекомых, паразитирующих на живых частях растений, которые пчелы собирают, преобразуют, смешивая с производимыми ими особыми веществами, складывают в ячейки сотов, обезвоживают, накапливают и оставляют в сотах для созревания.

127 цветочный мед: Мед, произведенный пчелами из нектара цветковых растений.

128 падевый мед: Мед, произведенный пчелами в основном из сладких выделений лиственных или хвойных растений, а также выделений насекомых, паразитирующих на растениях.

129 смешанный мед: Естественная или полученная купажированием смесь цветочного и падевого медов.

130 сотовый мед (Нрк. забрусованный мед): Мед в запечатанных ячейках сотов.

131 монофлорный мед: Мед, произведенный пчелами из нектара растений преимущественно одного вида.

132 полифлорный мед: Мед, произведенный пчелами из нектара растений разных видов.

133 закристаллизованный мед (Ндп. засахарившийся мед, осевший мед): Мед, сахара которого закристаллизовались.

134 зрелый мед: Мед, содержащий не более 20 % воды и не менее 180 мг пролина в 1 кг меда.

135 незрелый мед: Мед, содержащий более 20 % воды.

136 центрифугированный мед: Мед, извлеченный из сотов центрифугированием.

137 прессовый мед: Мед, полученный прессованием сотов при умеренном нагревании или без него.

138 соты в меду: Кусок или несколько кусков сотового меда, помещенные в потребительскую тару и залитые центрифугированным или прессовым медом.

139 структурные элементы меда: Падевые элементы и пыльцевые зерна, присутствующие в меде.

140 падевые элементы меда: Части мицелия, споры и спорангии грибов, микроскопические водоросли в меде.

141 срок хранения меда: Период времени, в течение которого мед при соблюдении установленных условий хранения сохраняет свойства, указанные в нормативном или техническом документе.

142 брожение меда: Ферментативное расщепление органических веществ, преимущественно углеводов меда, содержащимися в нем дрожжами, сопровождающееся активным пенообразованием на поверхности или в объеме меда, газовыделением, наличием специфического запаха и привкуса.

143 дозревание меда: Удаление из меда избытка воды в условиях, обеспечивающих сохранение его свойств.

144 кристаллизация меда: Переход меда из жидкого, сиропообразного состояния в кристаллическое, твердое.

145 купажирование меда: Смешивание различных по источникам происхождения видов меда для улучшения его товарного вида, цвета, аромата и вкуса.

146 очистка меда: Удаление из меда частиц воска, особей пчелиной семьи и их фрагментов.

147 пастеризация меда: Однократное быстрое нагревание меда до температуры 50-80 °С с последующим быстрым охлаждением до 20 °С с целью предупреждения или прекращения брожения и/или кристаллизации.

148 пороки меда: Недостатки, снижающие качество меда и ограничивающие его использование.

149 порча меда: Потеря потребительских свойств меда вследствие его недоброкачественности из-за несоблюдения технологических режимов переработки и условий хранения.

150 потемнение меда: Изменение окраски меда вследствие происходящих в нем химических реакций.

151 расслаивание меда: Разделение массы меда на слои – плотный светлый и жидкий темный.

152 ядовитый мед: Мед, произведенный пчелами из нектара ядовитых растений.

153 фальсифицированный мед: Мед, в котором присутствуют объекты, не свойственные его природному составу.

154 пчелиный воск: Продукт, произведенный пчелами для постройки сотов и запечатывания ячеек сотов.

155 пасечный пчелиный воск: Пчелиный воск, извлеченный из воскового сырья на пасеке.

156 пчелиный воск-капанец: Пчелиный воск, извлеченный из воскового сырья на солнечной воскотопке.

157 восковое сырье: Выбракованные соты, восковые обрезки, восковые крышечки.

158 пасечные вытопки: Воскосодержащий остаток, полученный после извлечения пасечного пчелиного воска и пчелиного воска-капанца из воскового сырья на пасеке.

159 заводская мерва: Воскосодержащий остаток, полученный на воскозаводе при переработке пасечных вытопок.

160 производственный пчелиный воск: Пчелиный воск, произведенный в промышленных условиях при переработке пасечных вытопок.

161 экстракционный пчелиный воск: Пчелиный воск, произведенный экстрагированием из заводской мервы.

162 восковитость: Процентное содержание пчелиного воска в восковом сырье и воскосодержащем остатке после его переработки.

163 вощина: Восковой лист с тиснеными донышками пчелиных или трутневых ячеек.

164 прополис (Нрк. пчелиный клей): Продукт, произведенный пчелами из смолистых выделений растений, секрета мандибулярных желез пчел и пчелиного воска.

165 маточное молочко: Продукт, производимый пчелами для кормления личинок и маток.

166 гомогенат расплода медоносных пчел: Гомогенизированные личинки, предкуколки и куколки медоносных пчел всех стад.

167 гомогенат трутневого расплода: Гомогенизированные личинки, предкуколки и куколки до 17-суточного возраста после откладки яйца трутней.

168 пыльцевая обножка: Продукт, произведенный пчелами из пыльцевых зерен с добавлением нектара и секрета желез пчелы.

169 монофлорная пыльцевая обножка: Пыльцевая обножка с содержанием пыльцевых зерен основного вида растения не менее 50 %.

170 перга: Продукт, произведенный пчелами из пыльцевой обножки, уложенной в ячейки сотов и залитой медом.

171 пчелиный яд (Нрк. апитоксин): Продукт ядовитых желез пчелы.

172 фальсификация продукта пчеловодства: Умышленное действие, в результате которого продукт пчеловодства утрачивает свойственные ему природные качества.

Пасечные постройки, оборудование и инвентарь

173 **зимовник** (Нрк. омшаник): Помещение для зимовки пчелиных семей в ульях.

174 **павильон для пчел**: Стационарное или передвижное помещение для содержания пчелиных семей.

175 **передвижная пасечная установка**: Транспортное средство для временного содержания и перевозки пчелиных семей на медосбор и опыление сельскохозяйственных культур.

176 **улей**: Сооружение для содержания одной или нескольких пчелиных семей.

177 **многокорпусный улей**: Улей, состоящий из нескольких корпусов, установленных друг на друга.

178 **улей-лежак**: Улей с горизонтально удлиненным корпусом.

179 **контрольный улей**: Улей с пчелиной семьей, установленный на весы, для определения количества принесенного или израсходованного пчелами корма.

180 **наблюдательный улей**: Улей с прозрачными боковыми стенками для наблюдения за жизнедеятельностью пчел.

181 **ульевая магазинная надставка**: Полукорпус улья для складывания пчелами нектара.

182 **бортъ**: Искусственное дупло в дереве для заселения пчелами.

183 **медогонка**: Машина для извлечения меда из сотов центрифугированием.

184 **воскотопка**: Устройство для извлечения пчелиного воска из воскового сырья.

185 **воскопресс**: Устройство для извлечения пчелиного воска из разваренного воскового сырья прессованием.

186 **воскотопка-воскопресс**: Устройство для разваривания воскового сырья и извлечения из него пчелиного воска прессованием.

187 **медоотстойник**: Емкость для сбора и очистки меда отстаиванием.

188 **ульевая рамка**: Рамка для размещения вощины и отстройки сота пчелами.

189 **ульевая вставная доска** (Нрк. диафрагма): Перегородка для отделения гнезда пчелиной семьи от свободного пространства улья или его разделения на части.

190 **рамочный изолятор**: Приспособление для ограничения яйцекладки пчелиной матки и получения одновозрастного расплода.

191 **ульевая разделительная решетка** (Нрк. ганемановская решетка): Решетка для изоляции пчелиной матки в улье.

192 **пчеловодный нож**: Устройство для распечатывания сотов перед откачкой меда.

193 **дымарь**: Приспособление для образования дыма, усмиряющего пчел при осмотре пчелиной семьи.

194 **пыльцеуловитель**: Приспособление для отбора пыльцевой обножки у пчел.

195 **ульевой скреп**: Приспособление для скрепления отдельных частей улья во время перевозки.

196 **пчеловодный каток**: Приспособление для прикрепления вощины к проволоке ульевой рамки и ее верхнему бруски.

197 **рамкоочиститель**: Устройство для очистки ульевой рамки от пчелиного воска и прополиса.

198 **рабочий ящик пчеловода**: Устройство для переноса сотов и инструмента, который используется при уходе за пчелиными семьями.

199 **пасечная стамеска**: Устройство из нержавеющей стали и деревянных накладок, прикрепляемых к средней части ее с обеих сторон, применяемое для разборки гнезда и очистки рамок, стенок и дна улья.

200 **роевня**: Устройство для снятия привившегося роя и временного хранения до заселения в улей.

201 **сотовханилище**: Помещение для хранения сотов, воскового сырья и проведения дезинфекции.

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ

акарапидоз	91
амебиаз	92
апитоксин	171
аскосфероз	94
аспергиллез	95
болезнь «черный маточник»	96
болезнь деформации крыла	97
болезнь пчел	90
бонитировка	78
бортъ	182
браулез	98
брожение меда	142
варрооз	99
вещество маточное	14
взяток	34
воровство пчелиное	55
воск пчелиный	154
воск пчелиный пасечный	155
воск пчелиный производственный	160
воск пчелиный экстракционный	161
воск-капанец пчелиный	156
восковая продуктивность пчелиной семьи	79
восковитость	162
воскопресс	185
воскотопка	184
воскотопка-воскопресс	186
вощина	163
вывод пчелиной матки	71
вывоз пчел на медосбор	38
выкучивание пчел	56
вытопки пасечные	158
ганемановская решетка	191
гафниоз	100
гнездо пчелиной семьи	23
гнилец американский	93
гнилец европейский	102
гомогенат расплода медоносных пчел	166
гомогенат трутневого расплода	167
грегариноз	101
движения сигнальные пчел	54
деление семьи на пол-лета	43
детка	18
диафрагма	189
дозревание меда	143
доска вставная ульевая	189
дрессировка пчел	40
дымарь	193
запаривание пчел	39
зимовник	173
зимостойкость пчелиной семьи	70
злобливость пчел	67
изолятор рамочный	190
каток пчеловодный	196
клей пчелиный	164
клуб пчелиный	33
колибактериоз	104
кочевка	38
криSTALLизация меда	144

критидиоз	105
купажирование меда	145
линия пчел	63
матка пчелиная	7
матка пчелиная запасная	11
матка пчелиная неплодная	8
матка пчелиная отрутневевшая	12
матка пчелиная племенная	10
матка пчелиная плодная	9
маточник	27
маточник роевой	28
маточник свищевой	29
мед забrusованный	130
мед закристаллизованный	133
мед засахарившийся	133
мед зрелый	134
мед монофлорный	131
мед натуральный	126
мед незрелый	135
мед осевший	133
мед падевый	128
мед полифлорный	132
мед прессовый	137
мед смешанный	129
мед сотовый	130
мед фальсифицированный	153
мед цветочный	127
мед центрифужный	136
мед ядовитый	152
медогонка	183
медоотстойник	187
медосбор	34
медосбор главный	35
медосбор поддерживающий	36
меланоз	106
мелеоз	107
мерва заводская	159
мечение пчел	81
мисочка маточная	30
молочко маточное	165
наващивание рамки	58
надставка ульевая магазинная	181
напрыск	37
нож пчеловодный	192
нозематоз	109
нуклеус	47
нумерация пчелиной семьи	82
облет пчел	52
обножка пыльцевая	168
обножка пыльцевая монофлорная	169
омшаник	173
осеменение инструментальное пчелиной матки	72
отводок	46
откачка меда	41
отрутневение пчелиной семьи	111
очистка меда	146
павильон для пчел	174
пакет пчел бессотовый	45
пакет пчел сотовый	44
парагнилец	113

паралич пчел острый	110
паралич пчел хронический	121
партия продукции пчеловодства	125
пасека	5
пасека племенная	89
пасечная стамеска	199
паспорт пасеки ветеринарно-санитарный	123
пастеризация меда	147
перга	170
перегон пчел	57
печатка меда	31
племенной завод	83
племенной репродуктор	84
подкормка пчел побудительная	59
порода пчел	62
пороки меда	148
порча меда	149
потемнение меда	150
прививка личинок	73
признаки экстерьерные пчел	88
проба пчел	75
продукт пчеловодства	124
продуктивность медоносного растения нектарная	60
продуктивность медоносного растения медовая	61
продуктивность пчелиной семьи	66
продуктивность пчелиной семьи медовая	80
прополис	164
пчела	15
пчела-трутовка	16
пчеловодство	1
пчеловодство специализации медовой	2
пчеловодство специализации опылительной	3
пчеловодство специализации разведенческой	4
пчеловождение	1
пыльцеуловитель	194
рамка прививочная	74
рамка ульевая	188
рамка-сетка	77
рамкоочиститель	197
раса	62
распечатывание сотов	42
расплод	18
расплод застуженный	103
расплод мешотчатый	108
расплод открытый	21
расплод печатный	22
расплод пчелиный	19
расплод трутневый	20
расслаивание меда	151
решетка разделительная ульевая	191
роевня	200
роевое настроение	32
роение пчел	51
рой пчелиный	50
ройливость пчелиной семьи	68
сальмонеллез	114
сансирующая способность пчел	85
свита пчелиной матки	13
семья пчелиная	6
семья пчелиная материнская	64

семья пчелиная отцовская	65
семья-воспитательница	76
семья-инкубатор	86
семья-стартер	87
сенотаниоз	115
септицемия	116
сила пчелиной семьи	48
скреп ульевой	195
слет пчел	53
состояние роевое пчелиной семьи	32
сот	26
сотовханилище	201
соты в меду	138
спироплазмоз	117
срок хранения меда	141
сушь	26
сырье восковое	157
танцы пчел	54
токсикоз падевый	112
тропилелапсоз	118
трутень	17
улей	176
улей контрольный	179
улей многокорпусный	177
улей наблюдательный	180
улей-лежак	178
улочка пчел	49
установка пасечная передвижная	175
фальсификация продукта пчеловодства	172
филаментовироз	119
форидоз	120
цитобактериоз	122
черва	18
элементы меда падевые	140
элементы меда структурные	139
яд пчелиный	171
яйценоскость пчелиной матки	69
ячейка пчелиная	24
ячейка трутневая	25
ящик рабочий пчеловода	198

ГОСТ 25629—2014

УДК 001.4:145.3:006.354

МКС 01.040.65

С00

ОКСТУ 9101

Ключевые слова: пчеловодство, термины, определения продукты пчеловодства, общие понятия, биология пчел, болезни пчел, селекция пчел, пасечные постройки, инвентарь и оборудование

Подписано в печать 20.03.2015. Формат 60x84^{1/8}.

Усл. печ. л. 1,86. Тираж 31 экз. Зак. 1218

Подготовлено на основе электронной версии, предоставленной разработчиком стандарта

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»
123995 Москва, Гранатный пер., 4.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru