*Справочная запись[[1]](#footnote-1)* «Организм»*[[2]](#footnote-2)*

*Поля, отмеченные звездочкой (\*), заполняются в обязательном порядке.*

|  |
| --- |
| **Информация об организме** |
| 1. Научное название[[3]](#footnote-3)\*:
 | <Ввод текста> |
| 1. Таксономическая классификация[[4]](#footnote-4):
 | Реалм: <Ввод текста>Субреалм: <Ввод текста>Царство: <Ввод текста>Тип/отдел: <Ввод текста>Класс: <Ввод текста>Отряд/порядок: <Ввод текста>Подотряд/подпорядок: <Ввод текста>Семейство: <Ввод текста>Подсемейство: <Ввод текста>Род: <Ввод текста>Вид: <Ввод текста>Подвид: <Ввод текста> |
| 1. Альтернативное(-ые) научное(-ые) название(-я) (синоним(ы)):
 | <Ввод текста> |
| 1. Общепринятое(-ые) название(-я)[[5]](#footnote-5):
 | <Ввод текста> |
| 1. Дополнительная классификация:
 | Культивар/сорт (растения): <Ввод текста>Штамм/изолят/серотип <Ввод текста>(микроорганизмы):Патовар (бактерии): <Ввод текста>Группа (вирус): <Ввод текста> |
| 1. Дополнительная информация о таксономической классификации:
 | <URL-адрес и название веб-сайта>*Укажите ссылку на запись в базе таксономических данных (например, ГИФБ или Каталог жизни).* |
| 1. Тип организма:
 | Животные  └ Позвоночные └ Беспозвоночные └[ ]  Млекопитающие └[ ]  Насекомые └[ ]  Птицы └[ ]  Паукообразные └[ ]  Рыбы └[ ]  Ракообразные └[ ]  Рептилии └[ ]  Моллюски └[ ]  Земноводные └[ ]  НематодыРастения  └[ ]  Сельскохозяйственные культуры  └[ ]  Деревья  └[ ]  Мхи └[ ]  Декоративные растения  └[ ]  Водоросли  └[ ]  Папоротники[ ]  Грибы[ ]  Бактерии[ ]  Вирусы[ ]  Прочее (просьба указать конкретно): <Ввод текста> |
| 1. Одомашнивание:
 | [ ]  Дикий [ ]  Одомашненный |
| **Характеристики, имеющие отношение к биобезопасности** |
| 1. Центр(ы) происхождения *(не более 200 символов):*
 | <Ввод текста> |
| 1. Центр(ы) генетического разнообразия *(не более 200 символов):*
 | <Ввод текста> |
| 1. Диапазон мест обитания[[6]](#footnote-6) *(не более 200 символов):*
 | <Ввод текста> |
| 1. Географическое распространение[[7]](#footnote-7) *(не более 200 символов):*
 | <Ввод текста> |
| 1. Перекрестно-совместимые виды[[8]](#footnote-8):
 | *<Номер записи в МПБ>* *Укажите номер записи в МПБ, содержащей данную информацию, или, если таких записей нет, прикрепите общий формат «Организм»[[9]](#footnote-9).* |
| 1. Известная патогенность и/или аллергенность:

*(не более 200 символов)* | <Ввод текста> |
| 1. Вид(ы) обычного применения:
 | [ ]  Биоконтроль[ ]  Биотопливо[ ]  Биореакторы[ ]  Биоремедиация[ ]  Корм [ ]  Волокно/текстиль[ ]  Продукты питания [ ]  Декоративные растения[ ]  Фармацевтические препараты[ ]  Исследования[ ]  Древесина[ ]  Вакцина[ ]  Прочее (просьба указать конкретно): <Ввод текста> |
| **Срок подтверждения или обновления информации** |
| Информация данной категории не подлежит подтверждению или обновлению |
| **Дополнительная информация** |
| 1. Любая другая актуальная информация[[10]](#footnote-10):
 | <Ввод текста>*и/или* <URL-адрес и название веб-сайта>*и/или* <Вложение> |
| 1. Примечания[[11]](#footnote-11):
 | <Ввод текста> |

|  |
| --- |
| **Подтверждение записи** |
| Информацию следует представлять в МПБ в онлайновом режиме на странице «Представить». Данный общий формат предлагается пользователям МПБ в целях оказания им помощи в сборе и организации их записей до представления в МПБ. В случае затруднений с представлением данной информации в онлайновом режиме заполненные документы следует направлять в формате MS Word по электронной почте по адресу: bch@cbd.int. Кроме того, их можно направить по факсу на номер **+1 514 288 6588**.или почтой по адресу:**Secretariat of the Convention on Biological Diversity****413 rue Saint-Jacques, suite 800****Montreal, Québec, H2Y 1N9****Canada****Важное примечание:** просьба учесть, что в случае отправки данной формы по факсу, почте или с незарегистрированного в МПБ адреса электронной почты следует приложить копию/отсканированный экземпляр данной подписанной страницы. Также следует прикрепить заполненный общий формат «Контакт», если пользователь не зарегистрирован в МПБ. |
| Дата\*: | <ГГГГ-ММ-ДД> |
| Ф. И. О. лица, подающего запрос\*: | <Ввод текста> |
| Контактные данные лица, подающего запрос: | *<зарегистрированный адрес электронной почты>**Укажите зарегистрированный в МПБ адрес электронной почты или прикрепите общий формат «Контакт», если адрес не зарегистрирован в МПБ[[12]](#footnote-12).* |
| *Настоящим подтверждаю достоверность указанной выше информации и прошу включить ее в Механизм посредничества по биобезопасности.* |
| Подпись лица, представляющего информацию\*: |  |

1. Справочные записи содержат информацию, которая может быть представлена любым зарегистрированным пользователем. Информация будет опубликована в МПБ только после проверки Секретариатом на предмет ее полноты и точности. Доступ к общим форматам справочных записей можно получить на странице «Представить» МПБ. [↑](#footnote-ref-1)
2. Данная информация относится к неизмененным организмам (не являющихся ЖИО), называемым организмами-реципиентами или организмами-донорами в других реестрах, например в реестрах ЖИО и последовательностей генов и ДНК. Просьба заметить то, что для заполнения данной формы вам также может потребоваться загрузить дополнительный экземпляр общего формата «Организм». [↑](#footnote-ref-2)
3. Научное название организма, как правило, состоит из названия рода, за которым следует его видовое название/видовой эпитет. Например: Oryza sativa — научное название риса. [↑](#footnote-ref-3)
4. Таксономическая классификация используется для формального обозначения организма. Пример: род: *Oryza*;вид: *sativa*. [↑](#footnote-ref-4)
5. Общепринятое название — это название организма, которое используется в повседневной жизни и может включать синонимы. Например: маис/кукуруза. [↑](#footnote-ref-5)
6. Опишите тип мест обитания, в которых организмы могут иметь условия для выживания или быстрого размножения. [↑](#footnote-ref-6)
7. Пример: тополь дельтовидный (*Populus deltoides*) встречается в Северной Америке от Альберты на западе до Квебека на востоке и Флориды, Техаса, Аризоны и северной Мексики на юге. [↑](#footnote-ref-7)
8. Используя таксономическую классификацию (название рода и вида), перечислите виды, которые способны к перекрестному оплодотворению с организмом, указанным в записи. [↑](#footnote-ref-8)
9. Доступ ко всем общим форматам можно получить на странице «Представить» МПБ. [↑](#footnote-ref-9)
10. Просьба использовать это поле для представления любой другой актуальной информации, которая, возможно, не была учтена в других разделах записи. [↑](#footnote-ref-10)
11. Поле «Примечания» предназначено для использования в личных целях. Оно появляется только при редактировании записи и скрыто после ее публикации. Данное поле не предназначено для конфиденциальной информации. [↑](#footnote-ref-11)
12. Доступ ко всем общим форматам можно получить на странице «Представить» МПБ. [↑](#footnote-ref-12)