

**O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI
VAZIRLAR MAHKAMASINING
QARORI**



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

« 7 » ноября 2018 у.

№ 914

Toshkent sh.

**О ведении государственного учета, учета объемов использования
и государственного кадастра объектов животного и растительного мира**

В соответствии с законами Республики Узбекистан от 19 сентября 2016 года № ЗРУ-408 «О внесении изменений и дополнений в Закон Республики Узбекистан «Об охране и использовании животного мира»» и от 21 сентября 2016 года № ЗРУ-409 «О внесении изменений и дополнений в Закон Республики Узбекистан «Об охране и использовании растительного мира»» и в целях усовершенствования порядка ведения государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов биоразнообразия, внедрения современных технологий по сбору, обработке и хранению кадастровой информации, урегулирования вопросов ведения государственного учета и кадастра объектов животного и растительного мира Кабинет Министров постановляет:

1. Утвердить:

Положение о порядке ведения государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов животного мира согласно приложению № 1;

Положение о порядке ведения государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов растительного мира согласно приложению № 2.

2. Признать утратившими силу некоторые решения Правительства Республики Узбекистан согласно приложению № 3.

3. Государственному комитету Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами в месячный срок привести принятые ими нормативно-правовые акты в соответствие с настоящим постановлением.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан – председателя правления АО «Узбекистон темир йуллари» Раматова А.Ж., председателя Государственного комитета Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды Кучкарова Б.Т. и председателя Государственного комитета Республики Узбекистан по земельным ресурсам, геодезии, картографии и государственному кадастру Абдуллаева А.Х.

**Премьер-министр
Республики Узбекистан**



А. Арипов

Приложение № 1
к постановлению Кабинета Министров
от « 7 » ноября 2018 г. № 914

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке ведения государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов животного мира

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее Положение устанавливает порядок ведения государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов животного мира.

2. В настоящем Положении применяются следующие понятия:

биологическое разнообразие – это видовое разнообразие всего животного мира (животных, растений, микроорганизмов), включающее разнообразие в рамках вида, между видами и разнообразие экосистем;

базы геоданных – информация, содержащая сведения о местоположении объектов местности, представленная в электронной графической и/или текстовой формах и системах координат;

государственный учет объектов животного мира – сбор информации о диких животных, обитающих в состоянии естественной свободы и являющихся предметом использования или влияющих на экологическую среду региона, либо отнесенных к редким и исчезающим видам в пределах определенной территории их текущей количественной и качественной характеристиках, с отражением этих сведений в учетных и кадастровых документах;

государственный кадастр объектов животного мира – система регулярно обновляемой информации, основанная на данных государственного учета объектов животного мира и объемов их использования, содержащая сведения об их географическом распространении, видовом составе, численности, других количественных и качественных характеристиках, среде обитания, хозяйственном использовании, экономической оценке;

дикие животные – беспозвоночные, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие, не подвергавшиеся одомашниванию, обитающие на суше, в воде, атмосфере и почве;

кадастровое обследование территории – учет объектов животного мира на научной основе с целью сбора первичной информации о количественных и качественных характеристиках, географическом распространении, использовании, состоянии среды их обитания, экономической оценке;

книга регистрации учетных и иных данных об объектах животного мира – книга, содержащая свод сведений об объектах животного мира, их видовом составе и численности, среде обитания животных, географическом распространении, качественных и количественных характеристиках, состоянии среды обитания, экономической оценке и др.;

объект государственного кадастра животного мира – дикое животное, обитающее в состоянии естественной свободы на территории Республики Узбекистан, подлежащее государственному учету;

первичный сбор кадастровой информации – осуществляется путем первичного обследования среды обитания животных, учета животных и факторов, отрицательно влияющих на их состояние, данные которого используются для сравнения происходящих с животным миром и средой их обитания изменений;

субъект государственного учета объектов животного мира – уполномоченный государственный орган и юридическое лицо, осуществляющее в установленном порядке сбор, формирование и предоставление информации о диких животных в пределах определенной территории;

текущий сбор кадастровой информации – ежегодный учет животных на территории первичного обследования для выявления произошедших количественных и качественных изменений, внесения данных в государственный кадастр объектов животного мира;

формирование основной кадастровой информации – процесс первичной регистрации учетных и иных данных об объектах животного мира, полученных на основе кадастрового обследования территории;

формирование текущей кадастровой информации – процесс внесения изменений в кадастровую информацию на основе учетных и иных данных об объектах животного мира, полученных в результате государственного учета объектов животного мира и объемов их использования;

экономическая оценка объектов животного мира – определение в денежных единицах максимального экономического эффекта от использования данного вида дикого животного.

3. Данные государственного учета объектов животного мира, учета объемов их использования, государственного кадастра объектов животного мира являются основой для осуществления планирования мероприятий по сохранению, использованию, охране, воспроизводству и восстановлению объектов животного мира и среды их обитания.

4. Государственный кадастр объектов животного мира ведется в целях: определения количественного и качественного состояния объектов животного мира;

экономической оценки объектов животного мира;

определения объемов хозяйственного использования объектов животного мира;

предоставления государственным органам, заинтересованным юридическим и физическим лицам достоверной информации о состоянии объектов животного мира;

организации сохранения, рационального, устойчивого использования, охраны, воспроизводства и восстановления объектов животного мира и сохранения их биологического разнообразия;

обеспечения контроля за соблюдением требований по сохранению, использованию, охране, воспроизводству и восстановлению объектов животного мира, среды их обитания.

5. Государственный кадастр объектов животного мира включает:

сведения о распространении объектов животного мира, состоянии их популяций, количественных и качественных характеристиках;

данные о характере и объемах хозяйственного использования объектов животного мира;

карты распространения объектов животного мира;

экономическую оценку объектов животного мира;
данные о состоянии среды обитания объектов животного мира;
регламентирующие требования по систематизации, хранению, обновлению и оперативной выдаче в установленном порядке кадастровой информации заинтересованным пользователям в соответствующих формах и объемах;
иную информацию об объектах животного мира.

6. Основными принципами ведения государственного кадастра объектов животного мира являются:

охват всех видов (подвидов) диких животных, подлежащих включению в государственный кадастр и обитающих на всей территории Республики Узбекистан;

применение единой системы пространственных координат;
единство методики сбора, технологии обработки и предоставления информации;

централизованное управление ведением государственного кадастра;
обеспечение требований Единой системы государственных кадастров;
достоверность кадастровой информации.

7. Ведение государственного кадастра объектов животного мира осуществляется Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды (далее – Госкомэкологии) совместно с Академией наук Республики Узбекистан (далее – Академия наук).

Научное обеспечение ведения государственного кадастра объектов животного мира осуществляется Академией наук.

8. При ведении государственного кадастра объектов животного мира используются данные, полученные в результате кадастрового обследования территории, государственного учета объектов животного мира, учета объемов их использования, состояния среды их обитания, а также научно-исследовательских и других работ, необходимых для ведения государственного кадастра объектов животного мира.

9. Государственный кадастр объектов животного мира учитывает все виды диких животных, являющихся предметом использования или влияющих на экологическую среду региона, либо имеющих статус редкого и находящегося под угрозой исчезновения вида.

10. Перечень видов диких животных, подлежащих государственному учету, учету объемов их использования и включению в государственный кадастр объектов животного мира, утверждается Госкомэкологией по согласованию с Академией наук.

11. В государственных заповедниках, комплексных (ландшафтных) заказниках, природных парках и биологических заказниках, государственных биосферных резерватах, природных питомниках государственный учет и государственный кадастр объектов животного мира ведется в отношении всех видов объектов животного мира.

12. Учетно-регистрационная и оценочная информация составляет совокупность кадастровой информации о животном мире, которая представляется в алфавитно-цифровой (тексты, таблицы) и графической (карты, схемы) формах, в бумажном и электронном (база геоданных) вариантах.

13. Государственные органы получают кадастровую информацию на безвозмездной основе, а заинтересованные юридические и физические лица –

за плату в размерах, установленных Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

14. Ведение государственного учета объектов животного мира и учета объемов их использования, государственного кадастра объектов животного мира осуществляется за счет средств Государственного бюджета Республики Узбекистан на основе ежегодного целевого финансирования и иных источников, не запрещенных законодательством.

15. Объемы и сроки финансирования работ по ведению государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов животного мира определяются в порядке, предусмотренном законодательством.

16. Госкомэкологии осуществляет:
координацию ведения государственного кадастра объектов животного мира;
разработку нормативно-методической документации;
определение порядка и условий пользования информацией государственного кадастра объектов животного мира юридическими и физическими лицами.

Глава 2. Порядок кадастрового обследования территорий, государственного учета и учета объемов использования объектов животного мира

17. Первичный сбор кадастровой информации по государственному кадастру объектов животного мира осуществляется путем кадастрового обследования территории.

18. При кадастровом обследовании территории определяются сведения об объектах животного мира, а также среде их обитания.

В ходе кадастрового обследования территории осуществляется опись объектов животного мира, сбор сведений об их видовом составе, половозрастном состоянии, количественных и качественных характеристиках, среде обитания, хозяйственном использовании, проводится экономическая оценка, составляются карты-схемы территориального распространения.

Перечисленные сведения вносятся в книгу регистрации учетных и иных данных об объектах животного мира и передаются в Госкомэкологии для формирования и обновления государственного кадастра объектов животного мира.

19. Кадастровое обследование территории среды обитания объектов животного мира проводится один раз в пять лет.

Если последствия стихийных бедствий, техногенных аварий, пожаров и иных событий привели к массовой гибели животных или изменению среды обитания животных, проводится внеочередное кадастровое обследование территории в местах, подвергнутых негативному воздействию указанных событий.

20. Кадастровое обследование территории, включая государственный учет объектов животного мира, осуществляется:

Академией наук – по редким и находящимся под угрозой исчезновения видам диких животных – на всей территории Республики Узбекистан;

структурными подразделениями Государственного комитета Республики Узбекистан по лесному хозяйству (далее – Госкомлес) – на землях лесного фонда, включая учет животных-вредителей лесного хозяйства;

государственными заповедниками, комплексными (ландшафтными) заказниками, природными парками, государственными биосферными резерватами, биологическими заказниками и природными питомниками – на территории указанных охраняемых природных территорий;

охотничье-рыболовными хозяйствами – на территории этих хозяйств;
рыбодобывающими организациями – на предоставленных водных объектах или их частях;

Ассоциацией «Узбекбаликсаноат», Дирекцией Айдар-Арнасайской системы озер – по промысловым видам рыб;

Республиканским центром профилактики чумы, карантинных и особо опасных инфекций Министерства здравоохранения Республики Узбекистан – по животным-переносчикам особо опасных инфекционных заболеваний;

Министерством сельского хозяйства Республики Узбекистан (далее – Минсельхоз) – по животным-вредителям сельского хозяйства;

научными, образовательными организациями и специалистами-биологами на договорной основе с Госкомэкологии – на иной территории.

21. Государственный учет объектов животного мира представляет собой комплекс регулярно проводимых мероприятий, необходимых для получения информации о видовом разнообразии объектов животного мира, численности и их распространении с целью наблюдения за изменениями состояния объектов животного мира и среды их обитания.

22. Заинтересованные министерства, ведомства и другие организации ежегодно формируют перечень юридических лиц – пользователей животным миром, с указанием их наименования, ведомственной принадлежности, месторасположения, которые будут проводить государственный учет в следующем году и не позднее 1 ноября представляют его в Госкомэкологии.

23. Государственные органы, юридические лица – пользователи объектами животного мира могут привлекать для проведения ежегодного государственного учета объектов животного мира другие организации или специалистов на договорной основе.

24. При текущем сборе информации, который проводится субъектами государственного учета объектов животного мира на местах в ходе государственного учета, учета объемов их использования, фиксируются и ежегодно вносятся в кадастр все дальнейшие изменения, произошедшие после проведения кадастрового обследования территории.

25. Государственный учет объектов животного мира проводится ежегодно.

26. При осуществлении государственного учета объектов животного мира (текущего сбора кадастровой информации), уполномоченными лицами субъектов государственного учета объектов животного мира фиксируются и вносятся в книгу регистрации учетных и иных данных информация об объектах животного мира, среде их обитания, а также все изменения, произошедшие после проведения кадастровых обследований территории.

27. Учет объемов использования объектов животного мира осуществляется в отношении пользования, связанного с изъятием животных или их частей из природной среды.

28. Учет объемов использования объектов животного мира осуществляется на основе следующих данных:

по разрешениям на добывание объектов животного мира – количеству добытых животных или их частей из среды их обитания;

по количеству выловленной рыбы рыбаками-любителями;

по материалам о незаконной добыче животных.

29. Учет объемов использования объектов животного мира осуществляют: структурные подразделения Госкомлеса – в части пользования на территории лесного фонда;

охотничье-рыболовные хозяйства – на территории этих хозяйств;

рыбодобывающие организации – на предоставленных водных объектах или их частях;

уполномоченные подразделения Госкомэкологии – на всей остальной территории Республики Узбекистан.

Данные учета объемов использования объектов животного мира представляются в Госкомэкологии.

30. Кадастровое обследование территории, государственный учет объектов животного мира и учет объемов их использования выполняются на основе методов их проведения, утвержденных Госкомэкологии по согласованию с Академией наук. Для обеспечения сопоставимости ранее полученных данных с последующими данными должен применяться один метод.

31. Министерства, ведомства и организации, ведущие кадастровое обследование территории, государственный учет объектов животного мира и учет объемов их использования, безвозмездно предоставляют необходимую информацию для ведения государственного кадастра объектов животного мира в Госкомэкологии.

Виды, объемы и сроки предоставления необходимой информации по государственному кадастру объектов животного мира устанавливаются Госкомэкологии.

Уполномоченные органы ведут книги регистрации учетных и иных данных объектов животного мира по инструкции согласно приложению № 1 к настоящему Положению.

Предоставление кадастровой информации субъектами государственного учета объектов животного мира уполномоченным подразделением Госкомэкологии осуществляется по форме согласно приложению № 2 к настоящему Положению.

32. Книга регистрации учетных и иных данных по объектам животного мира и формы предоставления кадастровой информации заполняются организациями, указанными в абзацах втором – девятом пункта 20 настоящего Положения.

В случаях ведения государственного учета объектов животного мира научными, образовательными организациями и специалистами-биологами на договорной основе информация вносятся этими специалистами в книгу регистрации учетных и иных данных по объектам животного мира.

Формы предоставления кадастровой информации заполняются ответственными сотрудниками организации, на территории которой проводится учет.

Данные, полученные в результате кадастрового обследования территории, государственного учета объектов животного мира, учета объемов их использования, предоставляются уполномоченному подразделению Госкомэкологии, а также соответствующим республиканским органам и организациям.

Сведения о количественном и видовом составе животных-переносчиках особо опасных инфекционных заболеваний предоставляются Республиканскому центру профилактики чумы, карантинных и особо опасных инфекций Министерства здравоохранения Республики Узбекистан его территориальными подразделениями, ведущими данный учет.

Минсельхоз, Госкомлес, Академия наук, Республиканский центр профилактики чумы, карантинных и особо опасных инфекций Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, Спортивное объединение охотников и рыболовов Узбекистана обобщают полученную информацию и предоставляют в Госкомэкологии.

Глава 3. Содержание государственного кадастра объектов животного мира

33. Государственный кадастр объектов животного мира содержит сведения по каждому виду (подвиду) диких животных, которые объединены в следующие группы видов:

- редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких животных;
- виды животных, обитающие на охраняемых природных территориях;
- охотничьи и промысловые виды животных (в том числе рыбы);
- животные-вредители сельского хозяйства;
- животные-вредители лесного хозяйства;
- животные-переносчики особо опасных инфекционных заболеваний для человека и животных;
- другие виды животных.

34. Источником основной информации для составления государственного кадастра объектов животного мира являются данные кадастрового обследования территории, ежегодного государственного учета объектов животного мира, учета объемов их использования.

35. Сведения, включаемые в государственный кадастр объектов животного мира по редким и находящимся под угрозой исчезновения видам диких животных, состоят из следующих данных:

- идентификационный номер;
- наименование вида животного;
- природоохранный статус вида;
- распределение (региональное распространение);
- учетная (экспертная) оценка численности;
- состояние популяции вида;
- лимитирующие факторы;
- использование;
- состояние среды обитания;
- меры охраны;
- экономическая оценка.

36. Сведения, включаемые в государственный кадастр объектов животного мира по видам животных, обитающим на охраняемых природных территориях, состоят из следующих данных:

- идентификационный номер;
- наименование вида животного;
- природоохранный статус вида;

наименование охраняемой природной территории, на которой проведен учет;
площадь, на которой проведен учет;
количество учтенных животных;
состояние популяции вида;
использование;
экономическая оценка.

37. Сведения, включаемые в государственный кадастр объектов животного мира по охотничьим видам животных, состоят из следующих данных:

идентификационный номер;
наименование вида животного;
статус вида;
наименование охотничье-рыболовного хозяйства;
площадь, на которой проведен учет;
количество учтённых животных;
количество животных на территории (среде) обитания вида;
состояние популяции вида;
состояние среды обитания;
использование;
меры охраны;
экономическая оценка.

38. Сведения, включаемые в государственный кадастр объектов животного мира по промысловым видам рыб, состоят из следующих данных:

идентификационный номер;
наименование вида;
статус вида;
наименование водоема;
площадь водоема;
экспертная оценка численности;
состояние популяции вида;
состояние среды обитания;
использование;
экономическая оценка.

39. Сведения, включаемые в государственный кадастр объектов животного мира по животным-вредителям сельского хозяйства и животным-вредителям лесного хозяйства, состоят из следующих данных:

идентификационный номер;
наименование вида животного;
статус вида;
наименование хозяйства (территории);
ареал распространения, зараженная площадь;
численность вида;
состояние популяции вида;
средняя вредоносность и экономическая оценка ущерба.

40. Сведения, включаемые в государственный кадастр объектов животного мира по животным-переносчикам особо опасных инфекционных заболеваний, состоят из следующих данных:

идентификационный номер;
наименование вида животного;

статус вида;
распределение (региональное распространение) с указанием наименований участков и географических координат мест учета;
численность вида;
состояние популяции вида;
использование;
экономическая оценка.

Глава 4. Порядок ведения государственного кадастра объектов животного мира

41. Ведение государственного кадастра объектов животного мира включает предыдущий (сбор в ранние года), основной (первичный) и текущий (ежегодный) виды сбора кадастровой информации, обеспечивающие его непрерывное обновление.

На основании первичной информации осуществляется обобщение и внесение первичных кадастровых данных об объектах животного мира на территориальном уровне.

При текущем (ежегодном) сборе кадастровой информации фиксируются и вносятся в кадастр все дальнейшие изменения, произошедшие после внесения первичных данных.

42. Обобщенные данные государственного учета объектов животного мира и учета их использования по Республике Каракалпакстан, областям и г. Ташкенту соответствующего уполномоченного подразделения Госкомэкологии включаются в государственный кадастр объектов животного мира по соответствующей территории и представляются в Госкомэкологии для включения в государственный кадастр объектов животного мира по Республике Узбекистан.

43. Формирование информации по государственному кадастру объектов животного мира осуществляется:

на региональном уровне – уполномоченными подразделениями Госкомэкологии;

на республиканском уровне – кадастровой службой Госкомэкологии.

Формы предоставления кадастровой информации регионального и республиканского уровня определяются Госкомэкологии.

Предоставление кадастровой информации об объектах животного мира осуществляется по схеме, согласно приложению № 3 к настоящему Положению.

44. На региональном уровне уполномоченные подразделения Госкомэкологии анализируют поступающую информацию, оценивают достоверность представленных сведений и формируют базу геоданных по диким животным Республики Каракалпакстан, областям и г. Ташкенту, составляют отчеты и ежегодно к 1 марта по установленной форме представляют их в Госкомэкологии.

45. На республиканском уровне кадастровая служба Госкомэкологии:

обобщает данные о количественном и качественном состоянии объектов животного мира на основе отчетов уполномоченных подразделений Госкомэкологии;

ведет базу геоданных по государственному кадастру объектов животного мира;

осуществляет экономическую оценку;
анализирует состояние среды обитания животных;
передает необходимую кадастровую информацию в Единую систему государственных кадастров.

46. Госкомэкологии ежегодно до 1 мая года, следующего за отчетным, представляет необходимую информацию по государственному кадастру объектов животного мира в Единую систему государственных кадастров. Форма представления кадастровых данных в Единую систему государственных кадастров утверждается Госкомэкологии по согласованию с Государственным комитетом Республики Узбекистан по земельным ресурсам, геодезии, картографии и государственному кадастру.

47. Ответственность за достоверность предоставляемой кадастровой информации объектов животного мира несут в соответствии с законодательством уполномоченные органы и юридические лица, ведущие государственный учет объектов животного мира и объемов их использования, уполномоченные подразделения Госкомэкологии, ведущие государственный кадастр объектов животного мира.

Глава 5. Заключительное положение

48. Юридические и физические лица при формировании и использовании государственных информационных ресурсов государственного кадастра объектов животного мира обязаны:

соблюдать порядок и требования к документированию информации, формированию, использованию и организации доступа к государственным информационным ресурсам;

обеспечивать информационную безопасность государственных информационных ресурсов;

использовать при формировании и обеспечении функционирования государственных информационных ресурсов лицензионные программные и сертифицированные технические средства.

Приложение № 1
к Положению о порядке ведения
государственного учета, учета объемов
использования и государственного
кадастра объектов животного мира

ИНСТРУКЦИЯ
о порядке ведения книги регистрации учетных и иных данных объектов
животного мира

Глава 1. Общие положения

1. Настоящая Инструкция определяет порядок ведения книги регистрации учетных и иных данных объектов животного мира (далее – книга регистрации).

2. Государственные органы, юридические лица, ведущие государственный учет объектов животного мира, составляют и ведут книги регистрации согласно настоящей Инструкции.

3. Книга регистрации составляется и ведется по форме согласно приложению № 1 к настоящей Инструкции.

Книга регистрации ведется уполномоченным подразделением Государственного комитета Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды.

4. Ведущим книгу регистрации заполняется реестр учета книги регистрации по форме согласно приложению № 2 к настоящей Инструкции.

5. Книга регистрации хранится в государственном органе, у юридического лица, являющимся субъектом государственного кадастра объектов животного мира.

6. Книга регистрации является основным документом, в котором проводится регистрация и учет кадастровых объектов и которая содержит сведения о географическом распространении видов животных, об их численности, характеристике среды их обитания, характеристике использования животных, экономической оценке.

7. Ведение книги регистрации осуществляется уполномоченным лицом, назначаемым руководителем государственного органа, юридического лица в установленном порядке.

Глава 2. Ведение книги регистрации

8. Книга регистрации состоит из следующих разделов:
общая информация о субъекте государственного кадастра объектов животного мира;

перечень объектов государственного кадастра животного мира;

данные первичного учета диких животных;

данные ежегодного государственного учета объектов животного мира.

9. В раздел Общая информация о субъекте государственного кадастра объектов животного мира вносятся следующие сведения:

наименование юридического лица;

местонахождение юридического лица;

дата создания или основания юридического лица;
ведомственная принадлежность;
общая площадь территории, площадь земель по категориям (в гектарах);
географическая привязка, с приложением карты (схемы) на отдельном листе;
данные по уполномоченному лицу, ответственному за ведение государственного учета и книги регистрации (Ф.И.О. должность, номер и дата приказа о назначении).

10. В раздел Перечень объектов государственного кадастра животного мира вносится информация по классам животных, обитающих в состоянии естественной свободы, по которым проводится государственный учет в пределах территории обитания, с указанием наименования вида животного (научное, а также на русском и государственном языках):

- млекопитающие;
- птицы;
- рептилии;
- земноводные;
- рыбы;
- беспозвоночные.

11. В раздел Данные первичного учета диких животных вносится следующая информация из отчета о кадастровом обследовании территории:

а) о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах диких животных:

- наименование вида животного (научного, а также на русском и государственном языках);

- природоохранный статус;

- цветное изображение животного размером 10 x 15 см;

- краткое описание вида животного;

- распределение (региональное распространение) в пределах обследованной территории с указанием площади, географических координат мест учета животного и отображением на карте (схеме);

- характеристика среды обитания;

- состояние среды обитания;

- численность вида по данным первичного учета;

- состояние популяции вида (изменение численности);

- экономическая оценка;

- меры охраны;

- метод сбора информации;

б) о видах животных, обитающих на охраняемых природных территориях:

- наименование вида животного (научное, а также на русском и государственном языках);

- природоохранный статус;

- цветное изображение животного размером 10 x 15 см;

- краткое описание вида животного;

- распределение (региональное распространение) в пределах обследованной территории с указанием площади, географических координат мест учета животного и отображением на карте (схеме);

- характеристика среды обитания;

- состояние среды обитания;

- численность вида по данным первичного учета;
- состояние популяции вида (изменение численности);
- меры охраны;
- экономическая оценка;
- метод сбора информации.
- в) об охотничьих видах животных:
 - наименование вида животного (научное, а также на русском и государственном языках);
 - характер использования;
 - цветное изображение животного размером 10 x 15 см;
 - краткое описание вида животного;
 - характеристика мест обитания;
 - распределение (региональное распространение) в пределах обследованной территории с указанием площади, географических координат мест учета животного и отображением на карте (схеме);
 - состояние популяции вида (изменение численности);
 - численность вида по данным первичного учета;
 - экономическая оценка;
 - метод сбора информации.
- г) о промысловых рыбах:
 - наименование вида животного (научное, а также на русском и государственном языках);
 - характер использования;
 - цветное изображение животного размером 10 x 15 см;
 - краткое описание вида животного;
 - характеристика мест обитания;
 - распределение (региональное распространение) в пределах обследованной территории с указанием наименования водоема и его площади, географических координат мест контрольного лова и учета животного и отображением на карте (схеме);
 - состояние популяции вида (изменение численности);
 - численность вида по данным первичного учета;
 - экономическая оценка;
 - метод сбора информации.
- д) о животных-вредителях сельского хозяйства:
 - наименование вида животного (научное, а также на русском и государственном языках);
 - статус вида;
 - цветное изображение животного размером 10 x 15 см;
 - краткое описание вида животного;
 - характеристика мест обитания;
 - ареал распространения, зараженная вредителем площадь в пределах обследованной территории с указанием географических координат мест учета животного и отображением на карте (схеме);
 - средняя численность вида по данным первичного учета;
 - состояние популяции вида (изменение численности);
 - средняя вредоносность и экономическая оценка ущерба;
 - рекомендуемые меры борьбы с вредителями;

метод сбора информации.

с) о животных-вредителях лесного хозяйства:

наименование вида животного (научное, а также на русском и государственном языках);

статус вида;

цветное изображение животного размером 10 x 15 см;

краткое описание вида животного;

характеристика мест обитания;

ареал распространения, зараженная вредителем площадь в пределах обследованной территории с указанием географических координат мест учета животного и отображением на карте (схеме);

средняя численность вида по данным первичного учета;

состояние популяции вида (изменение численности);

средняя вредоносность и экономическая оценка ущерба;

рекомендуемые меры борьбы с вредителями;

метод сбора информации.

ж) о животных-переносчиках особо опасных инфекционных заболеваний человека и животных:

наименование вида животного (научное, а также на русском и государственном языках);

статус вида;

цветное изображение животного размером 10 x 15 см;

краткое описание вида животного;

характеристика мест обитания;

распределение (региональное распространение) с указанием наименований участков и географических координат мест учета;

численность вида (колоний на гектар);

состояние популяции вида (изменение численности);

использование;

экономическая оценка;

метод сбора информации.

12. В раздел Данные ежегодного государственного учета объектов животного мира вносятся следующие данные, указанные в Положении о порядке ведения государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов животного мира:

а) по редким и находящимся под угрозой исчезновения видам диких животных – информация, предусмотренная пунктом 35 указанного Положения;

б) по видам животных, обитающим на охраняемых природных территориях, – информация, предусмотренная пунктом 36 указанного Положения;

в) по охотничьим видам животных – информация, предусмотренная пунктом 37 указанного Положения;

г) по промысловым видам рыб – информация, предусмотренная пунктом 38 указанного Положения;

д) по животным-вредителям сельского хозяйства – информация, предусмотренная пунктом 39 указанного Положения;

с) по животным-вредителям лесного хозяйства – информация, предусмотренная пунктом 40 указанного Положения;

ж) по животным-переносчикам особо опасных инфекционных заболеваний человека и животных – информация, предусмотренная пунктом 41 указанного Положения .

В разделе Наименование вида животного указывается его научное наименование, а также наименование на государственном и русском языках.

13. По окончании отчетного года ведение раздела 4 книги регистрации продолжается со следующей страницы.

Глава 3. Хранение книги регистрации

14. Книга регистрации объектов животного мира хранится в электронном и бумажном форматах.

15. Ответственность за хранение книги регистрации возлагается на уполномоченного сотрудника организации ведущего книгу регистрации.

Глава 4. Заключительные положения

16. Ответственность за достоверность сведений, внесенных в книгу регистрации, а также за соблюдение установленных сроков её ведения и обновления, соблюдение установленных сроков представления кадастровых данных регионального уровня возлагается на государственные органы, юридических лиц, ведущих государственный учет объектов животного мира и книгу регистрации.

17. Лицо, уполномоченное вести книгу регистрации, несет персональную ответственность за достоверность сведений, внесенных в книгу регистрации, а также соблюдение установленных сроков её ведения.

Приложение № 1
к Инструкции
о порядке ведения книги регистрации
учетных и иных данных объектов
животного мира

**Книга регистрации учетных и иных данных
объектов животного мира
(титульный лист)**

<hr/>	
	(наименование вышестоящей организации (при наличии))
Шрифт Times New Roman, размер 14	
<hr/>	
	(наименование организации (хозяйства))
Шрифт Times New Roman, размер 14	
<p>КНИГА РЕГИСТРАЦИИ УЧЕТНЫХ И ИНЫХ ДАНЫХ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА</p>	
Шрифт Times New Roman, размер 20	
ведение начато: «__» _____ 20__ г.	
	ведение окончено: «__» _____ 20__ г.
Шрифт Times New Roman, размер 12	

**Раздел 1. Общая информация о субъекте государственного кадастра объектов
животного мира**

(наименование юридического лица)

(местонахождение юридического лица)

(дата создания или основания юридического лица)

(ведомственная принадлежность)

(общая площадь территории, площадь земель по категориям (в гектарах))

(географическая привязка, с приложением карты (схемы) на отдельном листе)

(уполномоченное лицо, ответственное за ведение государственного учета и ведение книги регистрации)

(Ф.И.О. должность, номер и дата приказа о назначении)

Раздел 2. Перечень объектов государственного кадастра животного мира

Млекопитающие		
Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Птицы		
Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Рептилии		
Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Земноводные		
Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Рыбы		
Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Беспозвоночные		
Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

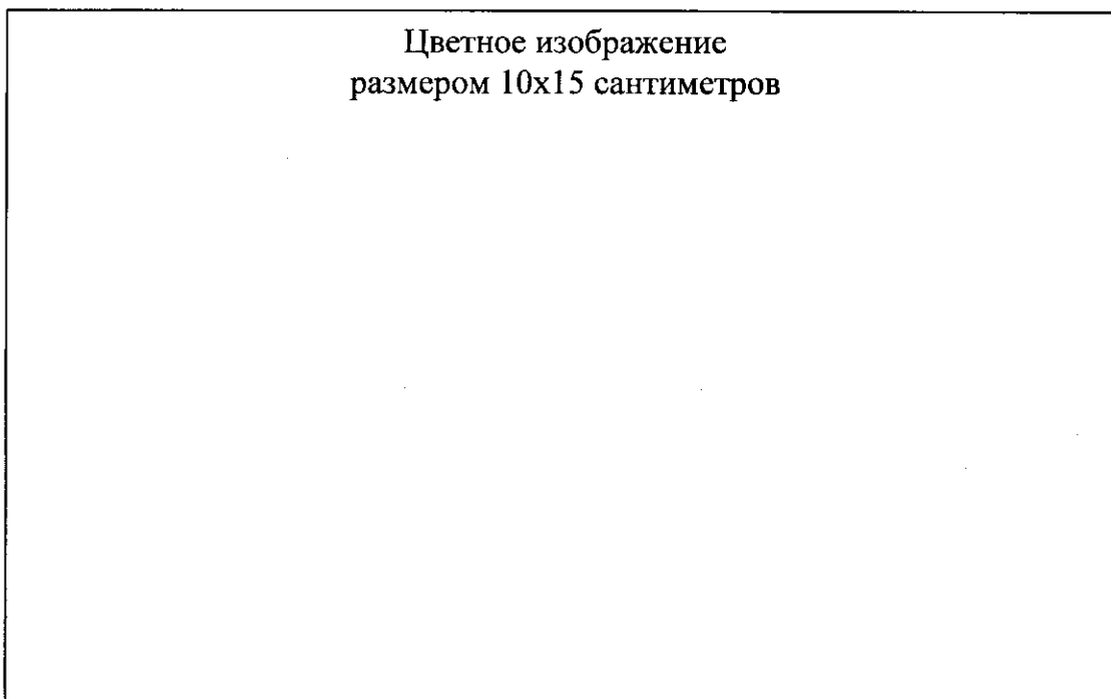
Примечание. Данные вносятся на основе результатов кадастрового обследования и являются основным перечнем диких животных, по которым ведется ежегодный государственный учет на соответствующей территории.

Раздел 3. Данные первичного учета диких животных

а) редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких животных:

Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Природоохранный статус	



Краткое описание вида животного:

Распределение (региональное распространение):

Характеристика среды обитания:

Состояние среды обитания:

Численность вида по данным первичного учета:

Состояние популяции вида (изменение численности):

Экономическая оценка:

Меры охраны:

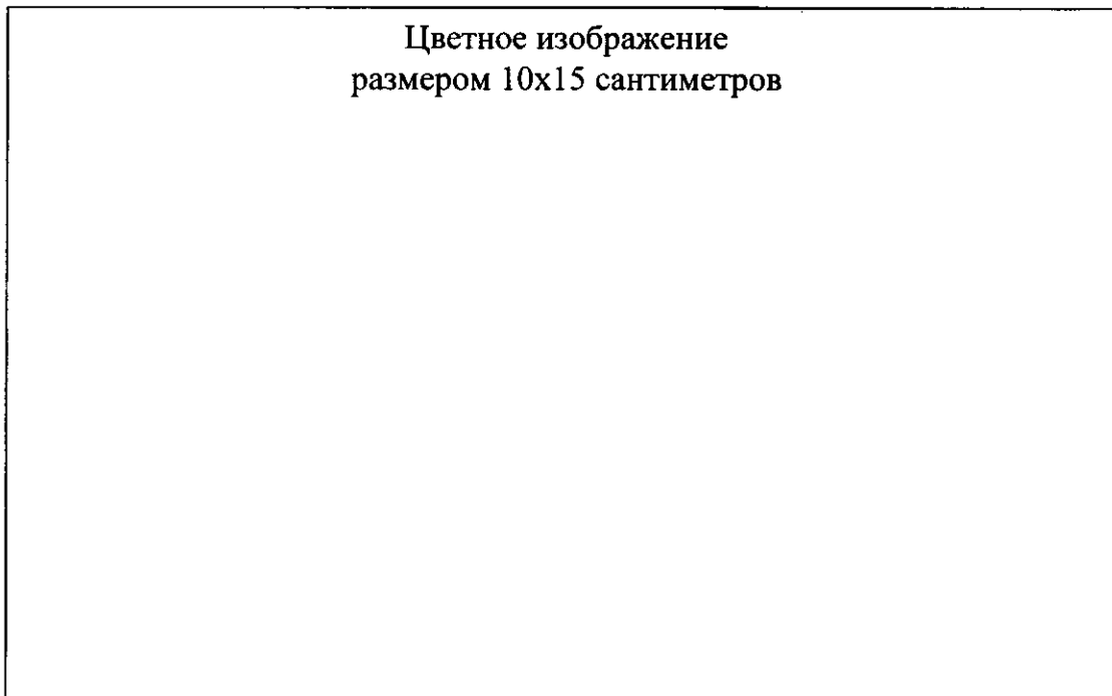
Метод сбора информации:

Приложение: *схема распространения вида с отображением границ.*

б) виды животных, обитающих на охраняемых природных территориях:

Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Природоохранный статус	



Краткое описание вида животного:

Распределение (региональное распространение):

Характеристика среды обитания:

Состояние среды обитания:

Численность вида по данным первичного учета:

Состояние популяции вида (изменение численности):

Меры охраны:

Экономическая оценка:

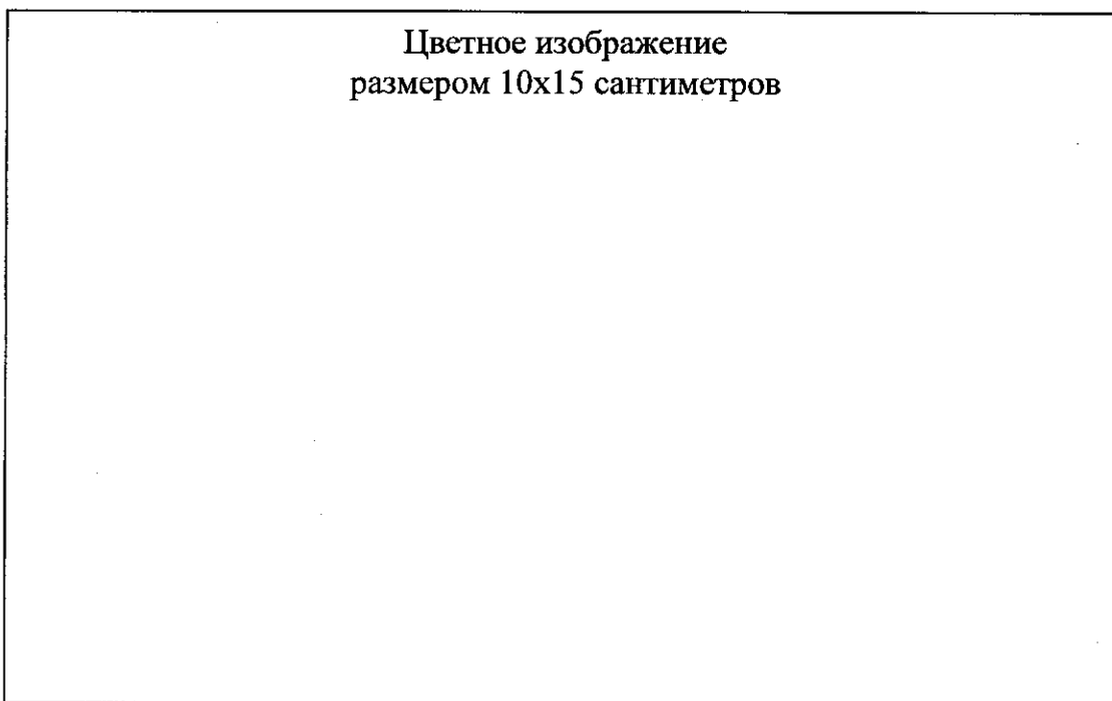
Метод сбора информации:

Приложение: схема распространения вида с отображением границ.

в) ОХОТНИЧЬИ ВИДЫ ЖИВОТНЫХ:

Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Характер использования	



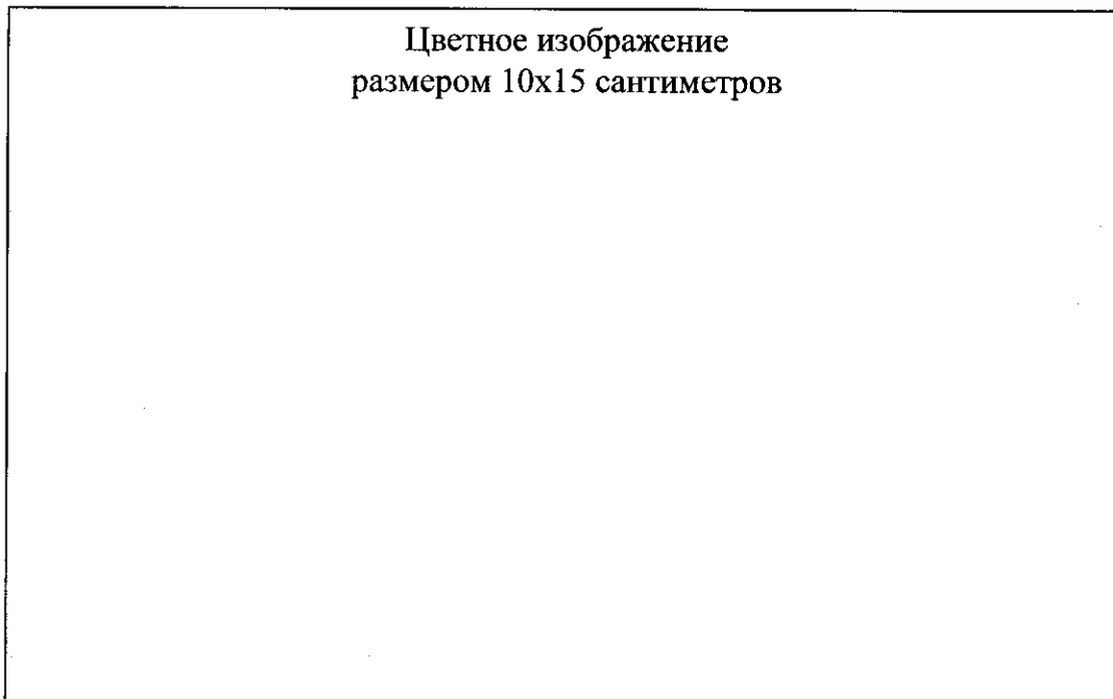
Краткое описание вида животного:

Характеристика мест обитания:

г) промысловые рыбы:

Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Характер использования	



Краткое описание вида животного:

Характеристика мест обитания:

Распределение (региональное распространение):

Состояние популяции вида (изменение численности):

Численность вида по данным первичного учета:

Экономическая оценка:

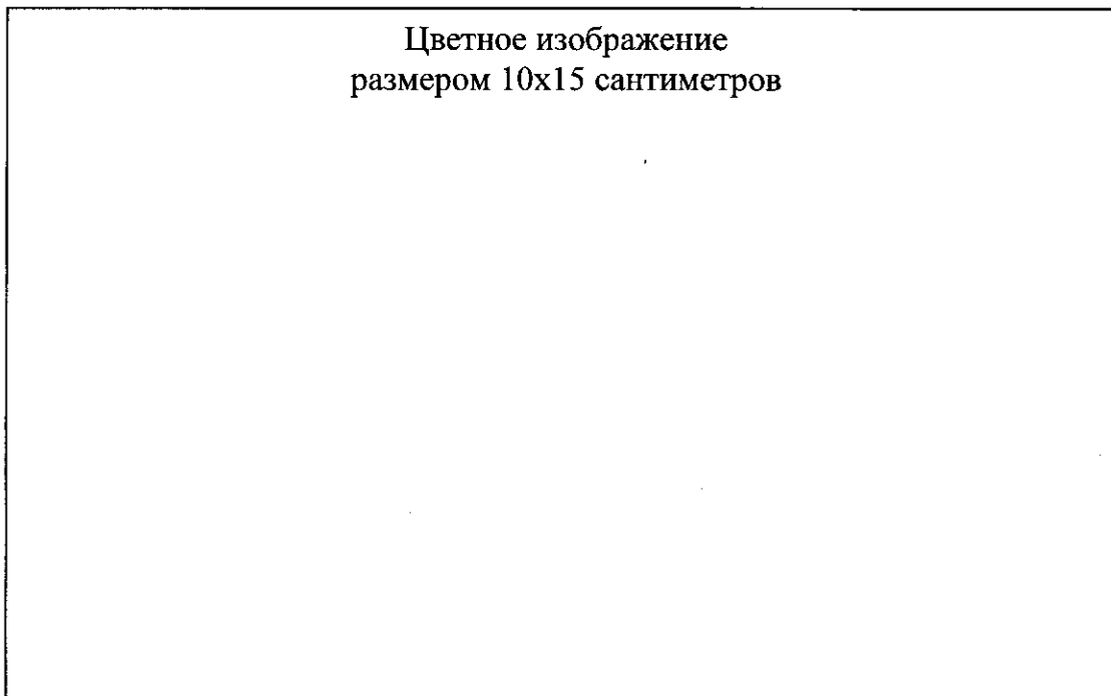
Метод сбора информации:

Приложение: *схема распространения вида с отображением границ.*

д) животные-вредители сельского хозяйства:

Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Статус вида	



Краткое описание вида животного:

Характеристика мест обитания:

Ареал распространения:

Средняя численность вида по данным первичного учета:

Состояние популяции вида (изменение численности):

Средняя вредоносность и экономическая оценка ущерба:

Рекомендуемые меры борьбы с вредителями:

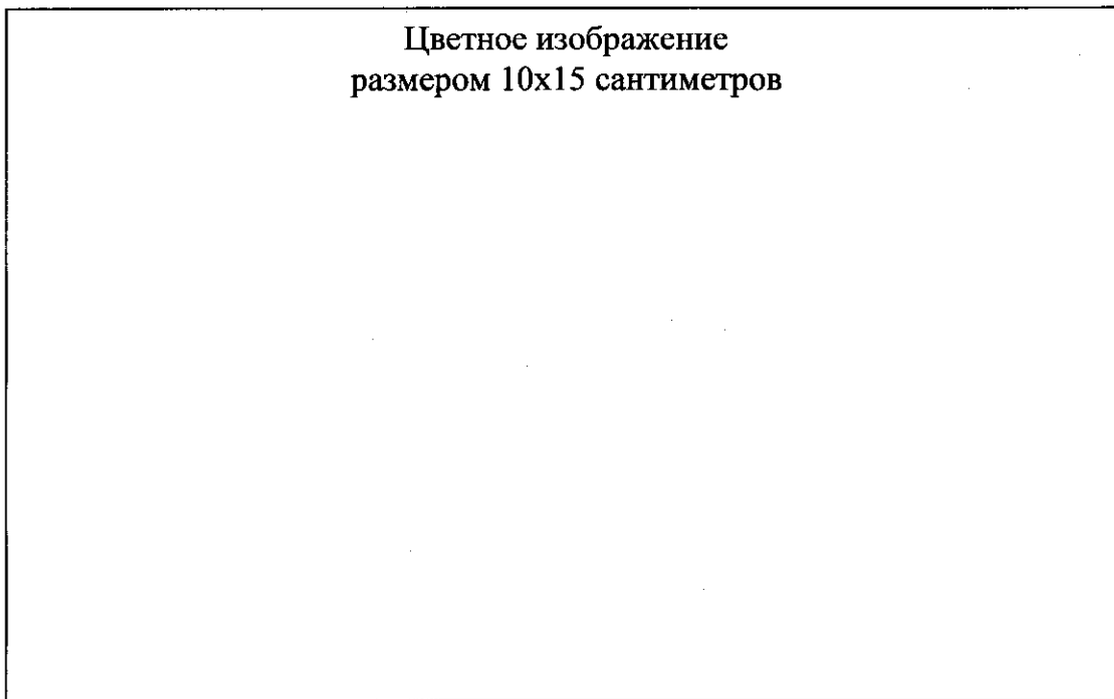
Метод сбора информации:

Приложение: схема распространения вида с отображением границ.

е) животные-вредители лесного хозяйства:

Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Статус вида	



Краткое описание вида животного:

Характеристика мест обитания:

Ареал распространения:

Средняя численность вида по данным первичного учета:

Состояние популяции вида (изменение численности):

Средняя вредоносность и экономическая оценка ущерба:

Рекомендуемые меры борьбы с вредителями:

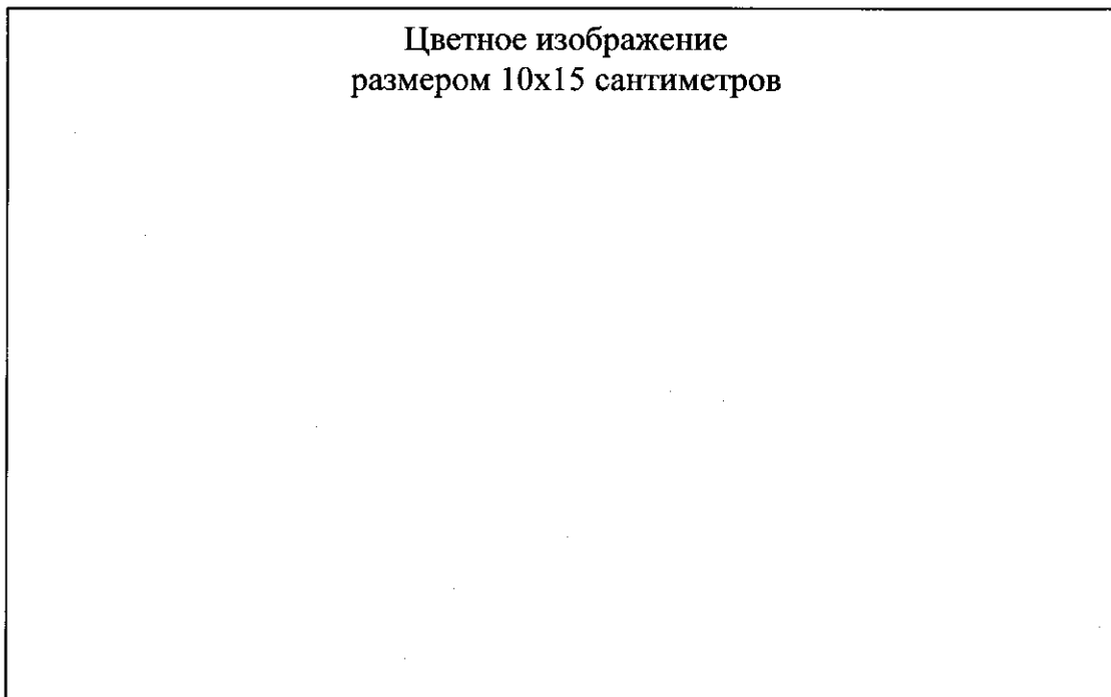
Метод сбора информации:

Приложение: схема распространения вида с отображением границ.

ж) животные-переносчики особо опасных инфекционных заболеваний человека и животных:

Научное наименование животного	Наименование животного на русском языке	Наименование животного на государственном языке

Статус вида	



Краткое описание вида животного:

Характеристика мест обитания:

Распределение (региональное распространение):

Численность вида (колоний на гектар):

Состояние популяции вида (изменение численности):

Использование:

Экономическая оценка:

Метод сбора информации:

Приложение: схема распространения вида с отображением границ.

б) виды животных, обитающие на охраняемых природных территориях,
по состоянию на 01.01.20____ года

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Природоохранный статус	Наименование местности, на которой проведен учет
	научное	на русском языке	на государственном языке		
1	2	3	4	5	6

продолжение таблицы

Площадь, на которой проведен учет	Количество учтенных животных;	Состояние популяции вида	Использование	Экономическая оценка
7	8	9	10	11

Уполномоченное лицо _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Примечание. Данная таблица заполняется уполномоченными лицами в государственных заповедниках, национальных природных парках, природных питомниках, биосферных резерватах.

в) охотничьи виды животных
по состоянию на 01.01.20__ года

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Статус вида	Наименование охотничье-рыболовного хозяйства	Площадь, на которой проведен учет
	научное	на русском языке	на государственном языке			
1	2	3	4	5	6	7

продолжение таблицы

Количество учтённых животных	Количество животных на площади (территории) обитания вида	Состояние популяции вида	Состояние среды обитания	Использование	Меры охраны	Экономическая оценка
8	9	10	11	12	13	14

Уполномоченное лицо _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Примечание. Данная таблица заполняется в организациях, на территории которых проводится государственный учет охотничьих видов животных.

г) промысловые виды рыб
по состоянию на 01.01.20____ года

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Статус вида	Наименование водоема	Площадь водоема
	научное	на русском языке	на государственном языке			
1	2	3	4	5	6	7

продолжение таблицы

Экспертная оценка численности	Состояние популяции вида	Состояние среды обитания	Использование	Экономическая оценка
8	9	10		11

Уполномоченное лицо _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Примечание. Данная таблица заполняется уполномоченным лицом организации, ведущей промысловый вылов рыбы

д) животные-вредители сельского хозяйства
по состоянию на 01.01.20__ года

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Статус вида	Наименование хозяйства (территории)
	научное	на русском языке	на государственном языке		
1	2	3	4	5	6

продолжение таблицы

Ареал распространения, зараженная площадь, га.	Численность вида	Состояние популяции вида	Средняя вредоносность и экономическая оценка ущерба
7	8	9	10

Уполномоченное лицо _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Примечание. Данная таблица заполняется в организациях, на территории которых проводится государственный учет животных-вредителей сельского хозяйства.

е) животные-вредители лесного хозяйства
по состоянию на 01.01.20__ года

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Статус вида	Наименование хозяйства (территории)
	научное	на русском языке	на государственном языке		
1	2	3	4	5	6

продолжение таблицы

Ареал распространения, зараженная площадь, га.	Численность вида	Состояние популяции вида	Средняя вредоносность и экономическая оценка ущерба
7	8	9	10

Уполномоченное лицо _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Примечание. Данная таблица заполняется в организациях, на территории которых проводится государственный учет животных-вредителей лесного хозяйства.

ж) животные-переносчики особо опасных инфекционных заболеваний
по состоянию на 01.01.20____ года

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Статус вида	Распределение (региональное распространение)
	научное	на русском языке	на государственном языке		
1	2	3	4	5	6

продолжение таблицы

Численность вида	Состояние популяции вида	Использование	Экономическая оценка
7	8	9	10

Уполномоченное лицо _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Примечание. Данная таблица заполняется уполномоченными подразделениями Министерства здравоохранения Республики Узбекистан.

Приложение № 2
к Положению о порядке ведения
государственного учета, учета объемов
использования и государственного
кадастра объектов животного мира

ПОЛОЖЕНИЕ
о форме предоставления кадастровой информации субъектами
государственного учета объектов животного мира уполномоченным
подразделениям Государственного комитета Республики Узбекистан по
экологии и охране окружающей среды

Глава 1. Общие положения

1. Кадастровая информация по государственному учету объектов животного мира субъектов первичного уровня субъектам регионального уровня предоставляется в алфавитно-цифровом и графическом видах.

2. Алфавитно-цифровой вид кадастровой информации состоит из табличных форм, в которые вносятся итоговые сведения по государственному учету диких животных, обитающих в состоянии естественной свободы на территории хозяйства, за отчетный период.

3. Графический вид кадастровой информации является обязательным приложением к алфавитно-цифровому виду и представляет собой карту (схему) хозяйства (территорий), на которой детально отмечены ареалы распространения диких животных – объектов государственного учета.

Глава 2. Составление графической кадастровой информации
о животном мире

4. В качестве основы для составления графической кадастровой информации о животном мире (далее – план видового распространения животных) используются схематические карты районной планировки, внутривладельческого устройства земель сельскохозяйственного назначения, а в государственном лесном фонде топографические материалы лесоустройства.

5. Составление кадастрового плана видового распространения животных на подведомственной территории осуществляется нанесением на схему (карту) детального размещения по основным (значительным) площадям в виде контуров (полигонов) и штрихованием их определенным цветом, с соблюдением масштаба и применением установленных условных обозначений:

ареалов гнездования, районов пролета, мест зимовок – для птиц;
ареалов распространения – для млекопитающих, земноводных, рептилий;
областей распространения, очагов высокой плотности – для беспозвоночных;
ареалов распространения – для промысловых видов рыб.

6. На плане видового распространения животных в нижней его части графически указываются условные обозначения, использованные для отображения видов животных на плане с соответствующими пояснениями (наименование вида

животного, ареалы обитания данного вида животного, с указанием площади в гектарах, идентификационного номера).

7. Для удобства чтения плана видового распространения животных и заполненных форм алфавитно-цифровой информации (таблиц) применяется идентификационный номер. Нумерация контуров (полигонов), включаемых в план видового распространения животных, начинается с цифры 1 и является одновременно их идентификационным номером на плане и в таблицах.

8. При отображении одного вида животного на нескольких контурах (полигонах) плана проставляется один и тот же идентификационный номер, соответствующий названию вида животного по форме.

Глава 3. Отчетные формы по государственному кадастру объектов животного мира

9. Алфавитно-цифровым видом предоставления кадастровой информации по животному миру являются установленные Положением о порядке ведения государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов животного мира формы, изложенные в соответствующих таблицах:

Форма № 1 «Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных», в которую вносится информация по государственному учету за отчетный период видов животных, обитающих на подведомственной территории.

Форма № 2 «Виды животных, обитающих на охраняемых природных территориях», в неё вносится информация по государственному учету за отчетный период видов животных, обитающих на территории государственных заповедников, национальных природных парков, природных питомников, государственных биосферных резерватов.

Форма № 3 «Охотничьи виды животных», в которую вносится информация по государственному учету за отчетный период животных, отнесенных к объектам охоты на подведомственной территории.

Форма № 4 «Промысловые виды рыб», в которую вносится информация по государственному учету за отчетный период промысловых видов рыб.

Форма № 5 «Животные-вредители сельского хозяйства» и «Животные-вредители лесного хозяйства». В данную форму вносится информация по государственному учету за отчетный период животных, являющихся вредителями сельского хозяйства либо лесного хозяйства.

Форма № 6 «Животные-переносчики особо опасных инфекционных заболеваний», в которую вносится информация по государственному учету за отчетный период животных-переносчиков особо опасных инфекционных заболеваний. Ведется уполномоченной организацией Министерства здравоохранения Республики Узбекистан.

10. Формы предоставления кадастровой информации по объектам животного мира приведены в приложениях №№ 1– 6 к настоящему Положению.

Глава 4. Внесение кадастровой информации в отчетные формы

11. Основным источником кадастровой информации для внесения в отчетные формы являются данные государственного учета, отраженные в книге регистрации объектов животного мира за отчетный период.

12. Внесение информации по государственному учету в отчетные формы государственного кадастра объектов животного мира осуществляется уполномоченным лицом организации, хозяйства, охраняемой природной территории на основании данных государственного учета диких животных за отчетный период (год), внесенных в книгу регистрации.

13. Уполномоченным лицом заполняются соответствующие графы форм отчетности по группам видов животных, номер отмеченных контуров (полигонов) на плане видового распространения животных вносится в графу таблицы «Идентификационный номер», а наименование вида животного в графу «Наименование вида животного».

14. При заполнении формы № 1 «Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных» в соответствующих графах указывается:

в графе «Идентификационный номер» – уникальный номер каждого вида животного;

в графе «Наименование вида животного» – указывается название животного научное, а также на русском и государственном языках;

в графе «Природоохранный статус» – установленный для данного вида животного статус угрозы вымирания по Красной книге Республики Узбекистан;

в графе «Распределение (региональное распространение)» – территория, на которой обитает данный вид животного, с указанием названий ориентиров;

в графе «Учетная (экспертная) оценка численности» – количество особей животных данного вида, учтенных за отчетный период;

в графе «Состояние популяции вида» – изменения численности (сокращающийся, стабильный, увеличивающийся, состояние не известно);

в графе «Лимитирующие факторы» – факторы, ограничивающие процесс развития или существование животного;

в графе «Использование» – количество изъятых животных, дата и основание для изъятия;

в графе «Состояние среды обитания» – количество изъятых животных, дата и основание для изъятия;

в графе «Меры охраны» – принимаемые меры для сохранения данного вида на подведомственной территории.

в графе «Экономическая оценка» – стоимость учтенных животных в денежном выражении. Графа заполняется природными питомниками, государственными заказниками, национальными природными парками, биосферными резерватами.

15. При заполнении формы № 2 «Виды животных, обитающих на охраняемых природных территориях» в соответствующих графах указывается:

в графе «Идентификационный номер» – уникальный номер каждого вида животного;

в графе «Наименование вида животного» – указывается название животного научное, а также на русском и государственном языках;

в графе «Природоохранный статус вида» – для редких и исчезающих – статус угрозы вымирания, определенный в Красной книге Республики Узбекистан, для других видов – статус, соответствующий данному виду животного;

в графе «Наименование охраняемой природной территории, на которой проведен учет» – географическое наименование местности;

в графе «Площадь, на которой проведен учет» – фактическая площадь, на которой проводился учет данного вида животного в гектарах;

в графе «Количество учтенных животных» – количество учтенных животных данного вида (особь) за отчетный период;

в графе «Состояние популяции вида» – краткая характеристика размножения, данные о структуре популяции по результатам наблюдений;

в графе «Использование» – количество изъятых животных, дата и номер документа, послужившего основанием для изъятия животного. Графа заполняется природными питомниками, государственными заказниками, национальными природными парками, биосферными резерватами;

в графе «Экономическая оценка» – стоимость учтенных животных в денежном выражении. Графа заполняется природными питомниками, государственными заказниками, национальными природными парками, биосферными резерватами.

16. При заполнении формы № 3 «Охотничьи виды животных» в соответствующих графах указывается:

в графе «Идентификационный номер» – уникальный номер каждого вида животного;

в графе «Наименование вида животного» – указывается название животного научное, а также на русском и государственном языках;

в графе «Статус вида» – соответствующий данному виду животного статус (пример: гнездящийся, перелетный и зимующий, относящийся к объектам охоты);

в графе «Наименование охотничье-рыболовного хозяйства» – полное наименование хозяйства, на территории которого проводился учет;

в графе «Площадь, на которой проведен учет» – площадь в гектарах;

в графе «Количество учтенных животных» – количество учтенных животных в единицах измерения – особь;

в графе «Количество животных на площади (территории) обитания вида» – количество животных на определенном участке в единицах измерения – особь;

в графе «Состояние популяции вида» – изменения численности (сокращающийся, стабильный, увеличивающийся, состояние не известно);

в графе «Состояние среды обитания» – факторы, влияющие на жизнедеятельность животных;

в графе «Использование» – данные по изъятию охотничьего вида животного за отчетный период;

в графе «Мера охраны» – мероприятия, предпринимаемые для охраны животного;

в графе «Экономическая оценка» – оценочная стоимость данного вида животного, обитающего на угодьях.

17. При заполнении формы № 4 «Промысловые виды рыб» в соответствующих графах указывается:

в графе «Идентификационный номер» – уникальный номер каждого вида животного;

в графе «Наименование вида животного» – указывается название животного научное, а также на русском и государственном языках;

в графе «Статус вида» – статус для данного вида животного;

в графе «Наименование водоема» – наименование водоема, на котором проводился учет;

в графе «Площадь водоема» – площадь водоема в гектарах;

в графе «Экспертная оценка численности» – количество данного вида в водоеме в тоннах;

в графе «Состояние популяции вида» – краткая характеристика размножения, данные о структуре популяции по результатам наблюдений;

в графе «Состояние среды обитания» – факторы, влияющие на жизнедеятельность животных;

в графе «Использование» – количество выловленной рыбы данного вида за отчетный период в тоннах;

в графе «Экономическая оценка» – стоимость запасов данного вида в водоеме без учета выловленной рыбы данного вида.

18. При заполнении формы № 5 «Животные-вредители сельского хозяйства и животные-вредители лесного хозяйства» в соответствующих графах указывается:

в графе «Идентификационный номер» – уникальный номер каждого вида животного;

в графе «Наименование вида животного» – указывается название животного научное, а также на русском и государственном языках;

в графе «Статус вида» – статус, соответствующий данному виду животного - вредителя (пример: опасный, особо опасный, всеядный);

в графе «Наименование хозяйства (территории)» – полное наименование хозяйства;

в графе «Ареал распространения, зараженная площадь» – площадь, занятая данным видом животного-вредителя в гектарах;

в графе «Численность вида» – количество особей на единицу площади, применяемой для определения численности данного вида;

в графе «Состояние популяции вида» – краткая характеристика (пик численности, массовое размножение, расселение и т.д.);

в графе «Средняя вредоносность и экономическая оценка ущерба» – выраженное в процентах снижение урожайности в случае не проведения соответствующей обработки;

19. При заполнении формы № 6 «Животные-переносчики особо опасных инфекционных заболеваний» в соответствующих графах указывается:

в графе «Идентификационный номер» – уникальный номер каждого вида животного;

в графе «Наименование вида животного» – указывается название животного научное, а также на русском и государственном языках;

в графе «Статус вида» – статус, соответствующий данному виду животного (пример: обычный, оседлый, мигрирующий);

в графе «Распределение (региональное распространение) с указанием наименований участков и географических координат мест учета» – наименование участка;

в графе «Численность вида» – количество особей на единицу площади, применяемой для определения численности данного вида;

в графе «Состояние популяции вида» – краткая характеристика размножения, данные о структуре популяции;

в графе «Использование» – данные по количеству изъятых животных данного вида за отчетный период;

в графе «Экономическая оценка» – информация о стоимости данного вида.

При наличии дополнительной важной, но не предусмотренной в форме отчета информации она прилагается к отчету в качестве приложения.

Глава 5. Передача кадастровой информации на региональный уровень

20. Заполненные формы кадастровой информации по животному миру подписываются уполномоченным лицом и руководителем организации, хозяйства и скрепляются печатью.

21. Передача кадастровой информации по животному миру первичного уровня от уполномоченного лица организации, хозяйства на региональный уровень уполномоченным подразделениям Государственного комитета Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды (далее – Госкомэкологии) осуществляется до 15 февраля года, следующего за отчетным, под роспись.

22. Кадастровая информация, передаваемая от уполномоченного лица организации, хозяйства уполномоченному подразделению Госкомэкологии, состоит из плана видового распространения животных, заполненных форм и сопроводительного письма.

23. После передачи кадастровой информации на региональный уровень в книге регистрации в разделе 4 «Данные ежегодного государственного учета животного мира» производится запись следующего содержания «Кадастровая информация за отчетный год передана уполномоченному подразделению Госкомэкологии» и указывается номер и дата сопроводительного письма о направлении кадастровой информации. Запись заверяется подписью уполномоченного лица, а копия сопроводительного письма, с отметкой о принятии кадастровой информации подклеивается в книгу регистрации.

Глава 6. Заключительное положение

24. Уполномоченные лица, руководители организаций, ведущих государственный учет животного мира и предоставляющих кадастровую информацию уполномоченным подразделениям Госкомэкологии, несут ответственность за достоверность, полноту и своевременность её предоставления в соответствии с законодательством.

Приложение № 1
к Положению о форме предоставления кадастровой
информации субъектами государственного учета
объектов животного мира уполномоченным
подразделениям Государственного комитета
Республики Узбекистан по экологии и охране
окружающей среды

Форма № 1 Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Природоохранный статус	Распределение (региональное распространение)	Учетная (экспертная) оценка численности
	научное	на русском языке	на государственном языке			
1	2	3	4	5	6	7

продолжение таблицы

Состояние популяции вида (изменение численности)	Лимитирующие факторы	Использование	Состояние среды обитания	Меры охраны	Экономическая оценка
8	10	11	12	13	14

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О.)

Приложение № 2
к Положению о форме предоставления кадастровой
информации субъектами государственного учета
объектов животного мира уполномоченным
подразделениям Государственного комитета
Республики Узбекистан по экологии и охране
окружающей среды

Форма № 2 Виды животных, обитающих на охраняемых природных территориях

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Природоохранный статус	Наименование местности, на которой проведен учет
	научное	на русском языке	на государственном языке		
1	2	3	4	5	6

продолжение таблицы

Площадь, на которой проведен учет	Количество учтенных животных	Состояние популяции вида	Использование	Экономическая оценка
7	8	9	10	11

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О.)

Приложение № 3
к Положению о форме предоставления кадастровой
информации субъектами государственного учета
объектов животного мира уполномоченным
подразделениям Государственного комитета
Республики Узбекистан по экологии и охране
окружающей среды

Форма № 3 Охотничьи виды животных

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Статус вида	Наименование охотничье-рыболовного хозяйства	Площадь, на которой проведен учет
	научное	на русском языке	на государственном языке			
1	2	3	4	5	6	7

продолжение таблицы

Количество учтённых животных	Количество животных на площади (территории) обитания вида	Состояние популяции вида	Состояние среды обитания	Использование	Меры охраны	Экономическая оценка
8	9	10	11	12	13	14

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О.)

Приложение № 4
к Положению о форме предоставления кадастровой
информации субъектами государственного учета
объектов животного мира уполномоченным
подразделениям Государственного комитета
Республики Узбекистан по экологии и охране
окружающей среды

Форма № 4 Промысловые виды рыб

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Статус вида	Наименование водоема	Площадь водоема
	научное	на русском языке	на государственном языке			
1	2	3	4	5	6	7

продолжение таблицы

Экспертная оценка численности	Состояние популяции вида	Состояние среды обитания	Использование	Экономическая оценка
8	9	10		11

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О.)

Приложение № 5
к Положению о форме предоставления кадастровой
информации субъектами государственного учета
объектов животного мира уполномоченным
подразделениям Государственного комитета
Республики Узбекистан по экологии и охране
окружающей среды

Форма № 5 Животные-вредители сельского хозяйства и животные-вредители лесного хозяйства

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Статус вида	Наименование хозяйства (территории)
	научное	на русском языке	на государственном языке		
1	2	3	4	5	6

продолжение таблицы

Ареал распространения, зараженная площадь, га.	Численность вида	Состояние популяции вида	Средняя вредоносность и экономическая оценка ущерба
7	8	9	10

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О.)

Приложение № 6
к Положению о форме предоставления кадастровой
информации субъектами государственного учета
объектов животного мира уполномоченным
подразделениям Государственного комитета
Республики Узбекистан по экологии и охране
окружающей среды

Форма № 6 Животные-переносчики особо опасных инфекционных заболеваний

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида животного			Статус вида	Распределение (региональное распространение)
	научное	на русском языке	на государственном языке		
1	2	3	4	5	6

продолжение таблицы

Численность вида	Состояние популяции вида	Использование	Экономическая оценка
7	8	9	10

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О.)

Приложение № 3
к Положению о порядке ведения государственного
учета, учета объемов использования и
государственного кадастра объектов животного мира

Схема предоставления кадастровой информации об объектах животного мира



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке ведения государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов растительного мира

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее Положение устанавливает порядок ведения государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов растительного мира.

2. В настоящем Положении применяются следующие понятия:

биологическое разнообразие – это видовое разнообразие всего растительного мира (животных, растений, микроорганизмов), включающее разнообразие в рамках вида, между видами и разнообразие экосистем;

базы геоданных – информация, содержащая сведения о местоположении объектов местности, представленная в электронной графической и/или текстовой формах и системах координат;

государственный учет объектов растительного мира – сбор по установленным методикам информации о видах дикорастущих растений, влияющих на экологическую среду или являющихся предметом использования, либо имеющих статус редких и исчезающих, об их количестве и качественном состоянии, а также о растительных сообществах природных пастбищ и сенокосов, с отражением этих сведений в учетных и кадастровых документах;

государственный кадастр объектов растительного мира – система регулярно обновляемой информации, основанная на данных государственного учета объектов растительного мира и объемов их использования, содержащая сведения об их географическом распространении, видовом составе, численности, других количественных и качественных характеристиках, среде произрастания, хозяйственном использовании, экономической оценке;

дикорастущие растения – древесные, кустарниковые, травянистые, папоротникообразные, мохообразные, водоросли, лишайники и грибы, не подвергавшиеся окультуриванию;

кадастровое обследование территории – учет объектов растительного мира на научной основе с целью сбора первичной информации о количественных и качественных характеристиках, географическом распространении, использовании, состоянии среды их произрастания, экономической оценке;

книга регистрации учетных и иных данных об объектах растительного мира – книга, содержащая свод сведений об объектах растительного мира, их видовом составе и численности, среде произрастания, географическом распространении, качественных и количественных характеристиках, состоянии среды произрастания, экономической оценке и др.;

объект государственного кадастра растительного мира – виды дикорастущих растений, произрастающие на территории Республики Узбекистан,

а также растительные сообщества природных пастбищ и сенокосов, являющиеся предметом государственного учета;

первичный сбор кадастровой информации – осуществляется путем первичного обследования среды произрастания растений, учета растений и факторов, отрицательно влияющих на их состояние, данные которого используются для сравнения происходящих с растительным миром и средой их произрастания изменений;

субъект государственного учета объектов растительного мира – уполномоченный государственный орган и юридическое лицо, осуществляющее в установленном порядке сбор, формирование и предоставление информации о дикорастущих растениях в пределах определенной территории;

текущий сбор кадастровой информации – ежегодный учет растений на территории первичного обследования для выявления произошедших количественных и качественных изменений, внесения данных в государственный кадастр объектов растительного мира;

формирование основной кадастровой информации – процесс первичной регистрации учетных и иных данных об объектах растительного мира, полученных на основе кадастрового обследования территории;

формирование текущей кадастровой информации – процесс внесения изменений в кадастровую информацию на основе учетных и иных данных об объектах растительного мира, полученных в результате государственного учета объектов растительного мира и объемов их использования;

экономическая оценка объектов растительного мира – определение в денежных единицах максимального экономического эффекта от использования данного вида дикорастущего растения.

3. Данные государственного учета объектов растительного мира, учета объемов их использования и государственного кадастра объектов растительного мира являются основой для осуществления планирования мероприятий по сохранению, использованию, охране, воспроизводству и восстановлению объектов растительного мира и среды их произрастания.

4. Государственный кадастр объектов растительного мира ведется в целях: определения количественного и качественного состояния объектов растительного мира;

экономической оценки объектов растительного мира;

определения объемов хозяйственного использования объектов растительного мира;

предоставления государственным органам, заинтересованным юридическим и физическим лицам достоверной информации о состоянии объектов растительного мира и среды их произрастания;

организации сохранения, рационального, устойчивого использования, охраны, воспроизводства и восстановления объектов растительного мира, сохранения биологического разнообразия;

обеспечения контроля за соблюдением требований по сохранению, использованию, охране, воспроизводству и восстановлению объектов растительного мира.

5. Государственный кадастр объектов растительного мира включает:

сведения о территориальном распространении объектов растительного мира, состоянии их популяций, количественные и качественные характеристики;

данные о характере и объемах хозяйственного использования объектов растительного мира;

карты распространения объектов растительного мира;

описание общего состояния среды произрастания объектов растительного мира, экономическую оценку объектов растительного мира;

регламентирующие требования по систематизации, хранению, обновлению и оперативной выдаче в установленном порядке кадастровой информации заинтересованным пользователям в соответствующих формах и объемах;

иную информацию об объектах растительного мира.

6. Основными принципами ведения государственного кадастра объектов растительного мира являются:

охват всех объектов растительного мира, произрастающих на всей территории Республики Узбекистан и подлежащих государственному учету;

применение единой системы пространственных координат;

единство методики сбора, технологии обработки и предоставления информации;

достоверность и доступность кадастровой информации.

7. Ведение государственного кадастра объектов растительного мира осуществляется Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды (далее – Госкомэкологии) совместно с Академией наук Республики Узбекистан (далее – Академия наук).

Научное обеспечение ведения государственного кадастра объектов растительного мира осуществляется Академией наук.

8. При ведении государственного кадастра объектов растительного мира используются данные:

регистрации прав на многолетние насаждения (в части древесно-кустарниковой растительности, произрастающей в естественных условиях);

кадастрового обследования территории;

государственного учета объектов растительного мира, в том числе лесного фонда;

учета объемов использования объектов растительного мира;

состояния среды произрастания;

геоботанических, геодезических, землеустроительных, лесоустроительных, научно-исследовательских и других работ.

9. Государственный кадастр объектов растительного мира учитывает все виды дикорастущих растений, являющихся предметом использования или влияющих на экологическую среду региона, либо имеющих статус редкого и находящегося под угрозой исчезновения вида, а также растительные сообщества природных пастбищ и сенокосов.

10. Перечень видов дикорастущих растений, подлежащих государственному учету, учету объемов их использования и включению в государственный кадастр объектов растительного мира Республики Узбекистан, утверждается Госкомэкологии по согласованию с Академией наук.

11. В государственных заповедниках, комплексных (ландшафтных) заказниках, природных парках, государственных биосферных резерватах, биологических заказниках и природных питомниках государственный учет и государственный кадастр объектов растительного мира ведется в отношении всех видов объектов растительного мира.

12. Учетно-регистрационная и оценочная информация составляет совокупность кадастровой информации о растительном мире, которая представляется в алфавитно-цифровой (тексты, таблицы) и графической (карты, схемы) формах, в бумажном и электронном (база геоданных) вариантах.

13. Государственные органы получают кадастровую информацию на безвозмездной основе, а заинтересованные юридические и физические лица – за плату в размерах, установленных Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

14. Ведение государственного учета объектов растительного мира и учета объемов их использования, государственного кадастра объектов растительного мира осуществляется за счет средств Государственного бюджета Республики Узбекистан на основе ежегодного целевого финансирования и иных источников, не запрещенных законодательством.

15. Объемы и сроки финансирования работ по ведению государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов растительного мира определяются в порядке, предусмотренном законодательством.

16. Госкомэкологии осуществляет:

координацию ведения государственного кадастра объектов растительного мира;

разработку нормативно-методической документации;

определение порядка и условий пользования информацией государственного кадастра объектов растительного мира юридическими и физическими лицами.

Глава 2. Порядок кадастрового обследования территорий, государственного учета и учета объемов использования объектов растительного мира

17. Первичный сбор кадастровой информации по государственным кадастрам объектов растительного мира осуществляется путем кадастрового обследования территории.

18. При кадастровом обследовании территории определяются сведения об объектах растительного мира, а также среде их произрастания.

В ходе кадастрового обследования территории осуществляется опись объектов растительного мира, сбор сведений об их видовом составе, количественных и качественных характеристиках, среде произрастания, хозяйственном использовании, проводится экономическая оценка, составляются карты-схемы территориального распространения.

Перечисленные сведения вносятся в книгу регистрации учетных и иных данных об объектах растительного мира и передаются в Госкомэкологии для формирования и обновления государственного кадастра объектов растительного мира.

19. Кадастровое обследование территории мест произрастания объектов растительного мира проводится один раз в пять лет.

Если последствия стихийных бедствий, техногенных аварий, пожаров и иных событий привели к массовой гибели растений, проводится внеочередное

кадастровое обследование территории в местах, подвергнутых негативному воздействию указанных событий.

20. Кадастровое обследование территории, включая государственный учет объектов растительного мира, осуществляется:

Академией наук – по редким и находящимся под угрозой исчезновения видам дикорастущих растений, а также по лекарственным, декоративным, пищевым и техническим видам дикорастущих растений на всей территории республики;

государственными заповедниками, комплексными (ландшафтными) заказниками, природными парками, государственными биосферными резерватами, биологическими заказниками и природными питомниками – на территории указанных охраняемых природных территорий;

Государственным комитетом Республики Узбекистан по лесному хозяйству (далее – Госкомлес) – на землях лесного фонда;

Государственным комитетом Республики Узбекистан по земельным ресурсам, геодезии, картографии и государственному кадастру (далее – Госкомземгеодезкадастр) – по растительности природных пастбищ и сенокосов;

сельскохозяйственными организациями, учреждениями и организациями – на землях сельскохозяйственного назначения;

лесохозяйственными организациями – на землях лесного фонда;

научными, образовательными организациями и специалистами-биологами на договорной основе с Госкомэкологии – на иной территории.

21. Государственный учет объектов растительного мира представляет собой комплекс регулярно проводимых мероприятий, необходимых для получения информации о видовом разнообразии объектов растительного мира, численности и их распространении с целью наблюдения за изменениями состояния объектов растительного мира и среды их произрастания.

22. Заинтересованные министерства, ведомства и другие организации ежегодно формируют перечень юридических лиц – пользователей растительным миром, с указанием их наименования, ведомственной принадлежности, месторасположения, которые будут проводить государственный учет в следующем году и не позднее 1 ноября представляет его в Госкомэкологии.

23. Государственные органы, юридические лица – пользователи растительным миром могут привлекать для проведения ежегодного государственного учета объектов растительного мира другие организации или специалистов на договорной основе.

24. При текущем сборе информации, который проводится субъектами государственного учета объектов растительного мира на местах в ходе государственного учета, учета объемов их использования, фиксируются и ежегодно вносятся в кадастр все дальнейшие изменения, произошедшие после проведения кадастрового обследования территории.

25. Государственный учет объектов растительного мира проводится ежегодно.

26. При осуществлении государственного учета объектов растительного мира (текущего сбора кадастровой информации) уполномоченными лицами субъектов государственного учета объектов растительного мира фиксируются и вносятся в книгу регистрации учетных и иных данных информация об объектах

растительного мира, среде их произрастания, а также все изменения, произошедшие после проведения кадастрового обследования территории.

27. Учет объемов использования объектов растительного мира осуществляется в отношении пользования, связанного с изъятием растений или их частей из среды произрастания.

28. Учет объемов использования объектов растительного мира осуществляется на основе следующих данных:

по количеству выданных разрешений на специальное пользование с изъятием объектов растительного мира или их частей из среды произрастания;

по количеству незаконно изъятых объектов растительного мира или их частей из среды их произрастания.

29. Учет объемов использования объектов растительного мира осуществляется:

Госкомлесом – на землях лесного фонда;

Госкомземгеодезкадастром – по растительности природных пастбищ и сенокосов на всей территории республики;

уполномоченными подразделениями Госкомэкологии – по лекарственным, декоративным, пищевым и техническим видам дикорастущих растений на всей остальной территории республики.

Данные учета объемов использования объектов растительного мира представляются в Госкомэкологии.

30. Кадастровое обследование территории, государственный учет объектов растительного мира и учет объемов их использования выполняются на основе методов их проведения, утвержденных Госкомэкологии по согласованию с Академией наук. Для обеспечения сопоставимости ранее полученных данных с последующими данными должен применяться один метод.

31. Министерства, ведомства и организации, ведущие кадастровое обследование территории, государственный учет объектов растительного мира и учет объемов их использования, безвозмездно предоставляют необходимую информацию для ведения государственного кадастра объектов растительного мира в Госкомэкологии.

Виды, объемы и сроки предоставления необходимой информации по государственному кадастру объектов растительного мира устанавливаются Госкомэкологии.

Уполномоченные органы ведут книги регистрации учетных и иных данных объектов растительного мира по инструкции согласно приложению № 1 к настоящему Положению.

Предоставление кадастровой информации субъектами государственного учета объектов растительного мира уполномоченному подразделению Госкомэкологии осуществляется по форме согласно приложению № 2 к настоящему Положению.

32. Книга регистрации учетных и иных данных по объектам растительного мира и формы предоставления кадастровой информации заполняются организациями, указанными в абзацах втором – седьмом пункта 20 настоящего Положения.

В случаях ведения государственного учета объектов растительного мира научными, образовательными организациями и специалистами-биологами

на договорной основе, информация в книгу регистрации учетных и иных данных по объектам растительного мира вносится этими специалистами.

Формы предоставления кадастровой информации заполняются ответственными сотрудниками организации, на территории которой проводится учет.

Данные, полученные в результате кадастрового обследования территории, государственного учета объектов растительного мира, учета объемов их использования, предоставляются уполномоченному подразделению Госкомэкологии, а также Академии наук, в Госкомлес, Госкомземгеодезкадастр.

Академия наук, Госкомлес, Госкомземгеодезкадастр обобщают полученную информацию и предоставляют её в Госкомэкологии.

Глава 3. Содержание государственного кадастра объектов растительного мира

33. Государственный кадастр объектов растительного мира Республики Узбекистан содержит совокупность количественных, качественных и оценочных сведений по каждому виду дикорастущих растений, которые по своим свойствам и характеру использования объединены в следующие группы объектов кадастра:

редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений;

- дикорастущие растения, используемые в лекарственных и пищевых целях;
- дикорастущие растения, используемые в технических целях;
- дикорастущие декоративные растения;
- растительность природных пастбищ и сенокосов;
- растения, произрастающие на охраняемых природных территориях;
- другие виды растений.

34. Источником основной информации для составления государственного кадастра объектов растительного мира являются данные кадастрового обследования территории, ежегодного государственного учета объектов растительного мира и учета объемов их использования.

35. Сведения, включаемые в государственный кадастр объектов растительного мира по редким и находящимся под угрозой исчезновения видам дикорастущих растений, состоят из следующих данных:

- идентификационный номер;
- наименование вида растения;
- природоохранный статус вида;
- состояние популяции вида;
- местоположение;
- наименование хозяйствующего субъекта;
- место произрастания популяции вида (географические координаты);
- площадь распространения вида;
- плотность популяции;
- численность популяции вида;
- характер использования территории;
- меры охраны.

36. Сведения, включаемые в государственный кадастр объектов растительного мира по дикорастущим растениям, используемым в лекарственных, пищевых и технических целях, состоят из следующих данных:

идентификационный номер;
наименование вида растения;
вид заготавливаемого сырья;
статус вида;
состояние популяции вида;
местоположение;
площадь угодий;
наименование хозяйствующего субъекта;
место произрастания растения (географические координаты
и административно-территориальное деление);
площадь произрастания растения;
урожайность растения (сырья);
эксплуатационный запас растения (сырья);
объем возможной ежегодной заготовки растения (сырья);
квота, выделенная на заготовку;
фактически заготовлено;
реализовано растения (сырья);
себестоимость заготовки растения (сырья);
реализационная цена растения (сырья);
экономическая оценка запасов растения (сырья).

37. Сведения, включаемые в государственный кадастр объектов растительного мира по дикорастущим декоративным растениям, состоят из следующих данных:

идентификационный номер;
наименование вида растения;
статус вида;
состояние популяции вида;
вид заготавливаемого сырья;
местоположение;
наименование хозяйствующего субъекта;
место произрастания растений вида (географические координаты);
площадь произрастания растения;
плотность произрастания растения;
реализационная цена;
экономическая оценка.

38. Сведения, включаемые в государственный кадастр объектов растительного мира по растительности природных пастбищ и сенокосов, состоят из следующих данных:

идентификационный номер;
тип пастбища (сенокоса);
пастбищная разность;
административное положение территории;
наименование хозяйствующего субъекта;
площадь пастбищной разности;
урожайность кормовой массы;
питательная ценность кормов;
рекомендуемая сезонность использования;
фактическая сезонность использования;

норма пастбищной нагрузки (емкость пастбища);
фактический выпас;
экономическая оценка.

39. Сведения, включаемые в государственный кадастр объектов растительного мира по видам растений, произрастающим на охраняемых природных территориях, состоят из следующих данных:

идентификационный номер;
наименование вида растения;
природоохранный статус вида;
наименование охраняемой природной территории, на которой проведен учет;
площадь, на которой проведен учет;
площадь произрастания растения;
плотность произрастания растения;
численность популяции вида;
состояние популяции вида;
использование;
экономическая оценка.

Глава 4. Порядок ведения государственного кадастра объектов растительного мира

40. Ведение государственного кадастра объектов растительного мира включает предыдущий (сбор в ранние года), основной (первичный) и текущий (ежегодный) виды сбора кадастровой информации, обеспечивающие его непрерывное обновление.

На основании первичной информации осуществляется обобщение и внесение первичных кадастровых данных об объектах растительного мира на территориальном уровне.

При текущем (ежегодном) сборе кадастровой информации фиксируются и вносятся в кадастр все дальнейшие изменения, происшедшие после внесения первичных данных.

41. Обобщенные данные учета использования объектов растительного мира и учета их использования по Республике Каракалпакстан, областям и г. Ташкенту соответствующего уполномоченного подразделения Госкомэкологии включаются в государственный кадастр объектов растительного мира по соответствующей территории и представляются в Госкомэкологии для включения в государственный кадастр объектов растительного мира по Республике Узбекистан.

42. Формирование кадастровых данных (кадастровой информации) по объектам государственного кадастра растительного мира производится:

на региональном уровне – уполномоченными подразделениями Госкомэкологии;

на республиканском уровне – кадастровой службой Госкомэкологии.

Формы предоставления кадастровой информации регионального и республиканского уровней определяются Госкомэкологией.

Предоставление кадастровой информации об объектах растительного мира осуществляется по схеме, согласно приложению № 3 к настоящему Положению.

43. На региональном уровне уполномоченные подразделения Госкомэкологии анализируют поступающую информацию, оценивают достоверность представленных сведений и формируют базу геоданных по дикорастущим растениям Республики Каракалпакстан, областям и г. Ташкенту, составляют отчеты и ежегодно к 1 марта по установленной форме представляют их в Госкомэкологии.

44. На республиканском уровне – кадастровая служба Госкомэкологии: систематизирует отчеты уполномоченных подразделений Госкомэкологии; ведет базу геоданных по государственному кадастру объектов растительного мира;

устанавливает экономическую оценку;
анализирует состояние среды произрастания растений;
передает необходимую кадастровую информацию в Единую систему государственных кадастров.

45. Госкомэкологии ежегодно до 1 апреля года, следующего за отчетным, представляет необходимую информацию по государственному кадастру объектов растительного мира в Единую систему государственных кадастров. Форма представления кадастровых данных в Единую систему государственных кадастров утверждается Госкомэкологии по согласованию с Госкомземгеодезкадастром.

46. Ответственность за достоверность предоставляемой кадастровой информации объектов растительного мира несут в соответствии с законодательством уполномоченные органы и юридические лица, ведущие государственный учет объектов растительного мира и объемов их использования, уполномоченные подразделения Госкомэкологии, ведущие государственный кадастр объектов растительного мира.

Глава 5. Заключительное положение

47. Юридические и физические лица при формировании и использовании государственных информационных ресурсов государственного кадастра объектов растительного мира обязаны:

соблюдать порядок и требования к документированию информации, формированию, использованию и организации доступа к государственным информационным ресурсам;

обеспечивать информационную безопасность государственных информационных ресурсов;

использовать при формировании и обеспечении функционирования государственных информационных ресурсов лицензионные программные и сертифицированные технические средства.

Приложение № 1
к Положению о порядке ведения
государственного учета, учета объемов
использования и государственного
кадастра объектов растительного мира

Инструкция
о порядке ведения книги регистрации учетных и иных данных объектов
растительного мира

Глава 1. Общие положения

1. Настоящая Инструкция определяет порядок ведения книги регистрации учетных и иных данных объектов растительного мира (далее – книга регистрации).

2. Государственные органы, юридические лица, ведущие государственный учет объектов растительного мира, составляют и ведут книги регистрации согласно настоящей Инструкции.

3. Книга регистрации составляется и ведется по форме согласно приложению № 1 к настоящей Инструкции.

4. Учет книги регистрации ведется уполномоченным подразделением Государственного комитета Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды, ведущим государственный кадастр объектов растительного мира на региональном уровне, по форме согласно приложению № 2 к настоящей Инструкции.

5. Книга регистрации хранится в государственном органе, у юридического лица, являющимися субъектами кадастра.

6. Книга регистрации является основным документом, в котором проводится регистрация и учет кадастровых объектов и которая содержит сведения об их географическом распространении, качественных и количественных характеристиках, использовании, среде произрастания, экономической оценке.

7. Ведение книги регистрации осуществляется уполномоченным лицом, назначаемым руководителем государственного органа, юридического лица в установленном порядке.

Глава 2. Ведение книги регистрации

8. Книга регистрации состоит из следующих разделов:
общая информация о субъекте государственного кадастра;
перечень объектов государственного кадастра растительного мира;
данные первичного учета государственного кадастра объектов растительного
мира;

данные ежегодного государственного учета государственного кадастра объектов растительного мира.

9. В раздел Общая информация о субъекте государственного кадастра вносятся следующие сведения:

- наименование юридического лица – субъекта кадастра (организации, хозяйства);
- местонахождение юридического лица;
- дата создания или основания юридического лица;
- ведомственная принадлежность;

общая площадь территории, площадь земель по категориям (в гектарах);
кадастровый номер земельного участка, номер кадастрового свидетельства, номер государственного акта на пользование землей;
географическая привязка, с приложением карты (схемы) на отдельном листе;
данные по уполномоченному лицу, ответственному за ведение государственного учета объектов растительного мира и ведение книги регистрации (Ф.И.О. должность, номер и дата приказа о назначении).

10. В разделе Перечень государственного кадастра объектов растительного мира приводятся списки кадастра объектов растительного мира, с указанием наименования (научное, а также на русском и государственном языках), по следующим группам:

редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений (природоохранный статус);

дикорастущие лекарственные и пищевые виды растений;
дикорастущие технические виды растений;
дикорастущие декоративные растения;
растительность природных пастбищ и сенокосов (перечень типов пастбищ и пастбищных разностей, с приложением геоботанической карты на отдельном листе);
по растениям, произрастающим на охраняемых природных территориях;
другие виды растений.

11. В раздел Данные первичного учета государственного кадастра объектов растительного мира вводится следующая информация по каждой группе объектов кадастра;

а) о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах дикорастущих растений:

наименование вида растения (научное, а также на русском и государственном языках);

природоохранный статус;

цветное изображение размером 10 x 15 см;

краткое описание вида;

места произрастания, с указанием номеров участков, кварталов, выделов, названий урочищ, географических координат;

площадь, занятая популяцией вида (в гектарах);

общая площадь распространения вида в пределах данного хозяйства;

численность популяции вида;

общая численность вида в пределах данного хозяйства;

характер использования территории;

состояние среды произрастания;

рекомендуемые и фактические меры охраны;

метод сбора информации;

б) о дикорастущих лекарственных и пищевых видах растений:

наименование вида растения (научное, а также на русском и государственном языках);

статус вида;

вид заготавливаемого сырья;

цветное изображение размером 10 x 15 см;

краткое описание вида;

хозяйственное использование вида;

местонахождение зарослей, с указанием номеров участков, кварталов, выделов, названий урочищ, географических координат;

площадь зарослей;

урожайность сырья;

эксплуатационный запас сырья;

объем возможной ежегодной заготовки сырья;

характер использования территории;

состояние среды произрастания;

экономическая оценка запасов сырья (реализационная цена, умноженная на эксплуатационный запас сырья, в текущих ценах на период проведения обследования);

метод сбора информации;

в) о дикорастущих технических видах растений:

наименование вида растения (научное, а также на русском и государственном языках);

статус вида;

вид заготавливаемого сырья;

цветное изображение размером 10 x 15 см;

краткое описание вида;

хозяйственное использование вида;

местонахождение зарослей, с указанием номеров участков, кварталов, выделов, названий урочищ, географических координат;

площадь зарослей;

урожайность сырья;

эксплуатационный запас сырья;

объем возможной ежегодной заготовки сырья;

характер использования территории;

состояние среды произрастания;

экономическая оценка запасов сырья;

метод сбора информации;

г) о дикорастущих декоративных видах растений:

наименование вида растения (научное, а также на русском и государственном языках);

статус вида;

вид заготавливаемого сырья;

цветное изображение размером 10 x 15 см;

краткое описание вида;

хозяйственное использование вида;

местонахождение зарослей, с указанием номеров участков, кварталов, выделов, названий урочищ, географических координат;

площадь зарослей;

плотность зарослей (количество растений на одном гектаре);

эксплуатационный запас (численность растений);

объем возможной ежегодной заготовки;

характер использования территории;

состояние среды произрастания;

экономическая оценка;

метод сбора информации;

- д) о растительности природных пастбищ и сенокосов:
наименование типа пастбища (научное, а также на русском и государственном языках);
наименование пастбищной разности;
цветное изображение размером 10 x 15 см;
место расположения пастбищной разности;
площадь пастбищной разности;
класс бонитета;
обводненность;
характер почвенного покрова;
процент проективного покрытия;
ландшафтные виды растений, их размещение, процент проективного покрытия, плотность (число кустов на единицу площади – для крупных растений);
наличие ядовитых, сорных растений;
урожайность кормовой массы (по сезонам года);
валовой запас кормов;
питательная ценность кормов (количество кормовых единиц в одном центнере сухой поедаемой массы);
рекомендуемая сезонность использования;
фактическая сезонность использования;
норма пастбищной нагрузки по сезонам года, количество условных голов овец на один гектар (или емкость пастбища, т.е. количество условных голов овец на площадь пастбищной разности);
фактический выпас;
степень деградации;
экономическая оценка (определяется исходя из выхода основной животноводческой продукции в расчете на гектар; для хозяйств, специализирующихся на мясном животноводстве, показатель среднесуточного привеса одной головы мелкого рогатого скота или крупного рогатого скота умножается на количество дней пастбищного периода, на норму пастбищной нагрузки (количество голов на один гектар) и на среднюю закупочную цену мяса в живом весе; для сенокосов для расчета экономической оценки валовой запас умножается на среднюю рыночную цену сена);
списки видов растений по каждой пастбищной разности, с указанием степени их обилия;
метод сбора информации;
- е) о растениях, произрастающих на охраняемых природных территориях:
наименование вида растения (научное, а также на русском и государственном языках);
природоохранный статус вида;
цветное изображение размером 10 x 15 см;
краткое описание вида;
места произрастания, с указанием номеров участков, кварталов, выделов, названий урочищ, географических координат;
наименование охраняемой природной территории, на которой проведен учет;
площадь, на которой проведен учет;
площадь произрастания растений;
плотность произрастания растений;
численность популяции вида;

состояние популяции вида;
использование;
экономическая оценка;
метод сбора информации.

12. В раздел Данные ежегодного государственного учета объектов растительного мира вносятся следующие данные, указанные в Положении о порядке ведения государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов растительного мира:

а) по редким и находящимся под угрозой исчезновения видам дикорастущих растений – информация, предусмотренная пунктом 35 указанного Положения;

б) по дикорастущим лекарственным, пищевым, техническим, декоративным видам растений – информация, предусмотренная пунктами 36, 37 указанного Положения;

в) по растительности природных пастбищ и сенокосов – информация, предусмотренная пунктом 38 указанного Положения.

г) по растениям, произрастающим на охраняемых природных территориях информация, предусмотренная в пункте 39.

В разделе Наименование вида растения указывается его научное наименование, а также наименование на государственном и русском языках.

13. По окончании очередного отчетного года ведение раздела 4 книги регистрации продолжается со следующей страницы.

Глава 3. Хранение книги регистрации

14. Книга регистрации хранится в электронном и бумажном форматах.

15. Ответственность за хранение книги регистрации возлагается на уполномоченного сотрудника организации, ведущего книгу регистрации.

Глава 4. Заключительные положения

16. Ответственность за достоверность сведений, внесенных в книгу регистрации, а также за соблюдение установленных сроков её ведения и обновления, соблюдение установленных сроков предоставления кадастровых данных регионального уровня возлагается на государственные органы, юридических лиц, ведущих государственный учет объектов растительного мира и книгу регистрации.

17. Лицо, уполномоченное вести книгу регистрации, несет персональную ответственность за достоверность сведений, внесенных в книгу регистрации, а также соблюдение установленных сроков её ведения.

Приложение № 1
к Инструкции
о порядке ведения книги регистрации
учетных и иных данных объектов
растительного мира

**Книга регистрации учетных и иных данных
объектов растительного мира
(титульный лист)**

(наименование вышестоящей организации (при наличии))

Шрифт Times New Roman,
размер 14

(наименование организации (хозяйства))

Шрифт Times New Roman,
размер 14

**КНИГА РЕГИСТРАЦИИ УЧЕТНЫХ И ИНЫХ
ДАННЫХ
ОБЪЕКТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА**

Шрифт Times New Roman,
размер 20

ведение начато: «__» _____ 20__ г.

ведение окончено: «__» _____ 20__ г.

Шрифт Times New Roman,
размер 12

Раздел 1. Общая информация о субъекте государственного кадастра

(наименование юридического лица)

(местонахождение юридического лица)

(дата создания или основания юридического лица)

(ведомственная принадлежность)

(общая площадь территории,

площадь земель по категориям (в гектарах))

(кадастровый номер земельного участка, номер кадастрового свидетельства,

номер государственного акта на пользование землей)

(географическая привязка, с приложением карты (схемы) на отдельном листе)

(уполномоченное лицо, ответственное за ведение государственного учета объектов растительного мира и ведение книги регистрации

(Ф.И.О., должность, номер и дата приказа о назначении))

Раздел 2. Перечень объектов государственного кадастра растительного мира

Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений			
Научное наименование растения	Наименование растения на русском языке	Наименование растения на государственном языке	Природоохранный статус

Дикорастущие лекарственные и пищевые виды растений		
Научное наименование растения	Наименование растения на русском языке	Наименование растения на государственном языке

Дикорастущие технические виды растений		
Научное наименование растения	Наименование растения на русском языке	Наименование растения на государственном языке

Дикорастущие декоративные виды растений		
Научное наименование растения	Наименование растения на русском языке	Наименование растения на государственном языке

Растительность природных пастбищ и сенокосов	
Тип пастбища (сенокоса)	Пастбищная разность

Растения, произрастающие на охраняемых природных территориях		
Научное наименование растения	Наименование растения на русском языке	Наименование растения на государственном языке

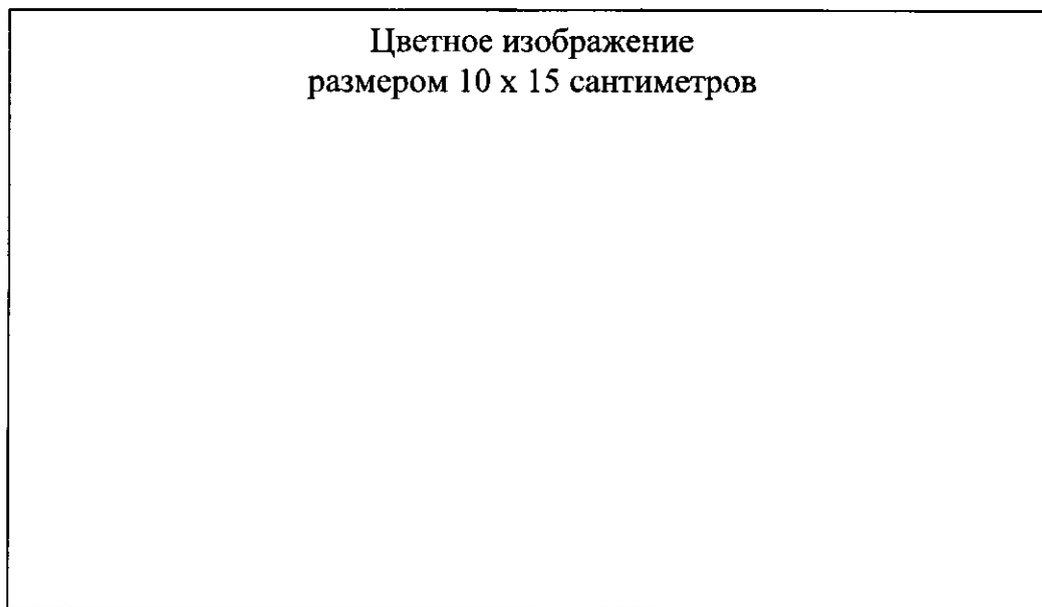
Примечание. Данные вносятся на основе результатов кадастрового обследования и являются основным перечнем дикорастущих растений, по которым ведется ежегодный государственный учет на соответствующей территории.

Раздел 3. Данные первичного учета государственного кадастра объектов растительного мира

а) редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений:

Научное наименование растения	Наименование растения на русском языке	Наименование растения на государственном языке

Природоохранный статус	



Краткое описание вида:

Места произрастания:

Номер участка	Номер квартала	Номер выдела	Наименование урочища	Географические координаты	Площадь, занятая популяцией вида (в гектарах)

Общая площадь распространения вида в пределах данного хозяйства:

Численность популяции вида:

Общая численность вида в пределах данного хозяйства:

Характер использования территории:

Состояние среды произрастания:

Рекомендуемые и фактические меры охраны:

Метод сбора информации:

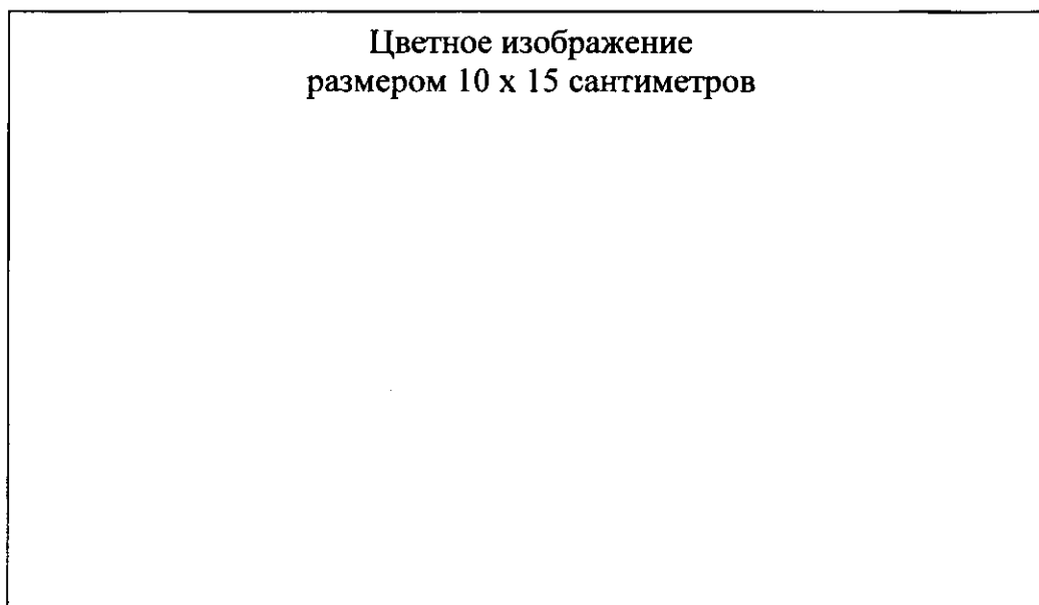
Приложение: схема распространения вида с отображением границ выделов.

б) дикорастущие лекарственные и пищевые виды растений:

Научное наименование растения	Наименование растения на русском языке	Наименование растения на государственном языке

Статус вида	

Вид заготавливаемого сырья	
----------------------------	--



Краткое описание вида:

Хозяйственное использование вида:

Местонахождение зарослей:

Номер участка	Номер квартала	Номер выдела	Наименование урочища	Географические координаты	Площадь зарослей вида (в гектарах)

Урожайность сырья:

Эксплуатационный запас сырья:

Объем возможной ежегодной заготовки сырья:

Характер использования территории:

Состояние среды произрастания:

Экономическая оценка запасов сырья:

Метод сбора информации:

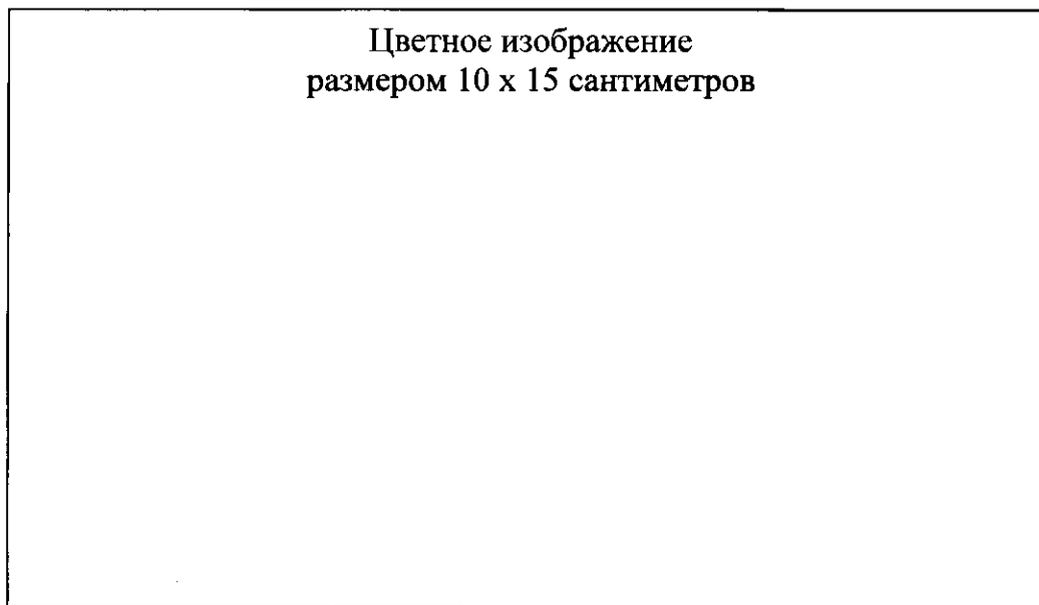
Приложение: схема распространения вида с отображением границ выделов.

в) дикорастущие технические виды растений:

Научное наименование растения	Наименование растения на русском языке	Наименование растения на государственном языке

Статус вида	

Вид заготавливаемого сырья	
----------------------------	--



Краткое описание вида:

Хозяйственное использование вида:

Местонахождение зарослей:

Номер участка	Номер квартала	Номер выдела	Наименование урочища	Географические координаты	Площадь зарослей вида (в гектарах)

Урожайность сырья:

Эксплуатационный запас сырья:

Объем возможной ежегодной заготовки сырья:

Характер использования территории:

Состояние среды произрастания:

Экономическая оценка запасов сырья:

Метод сбора информации:

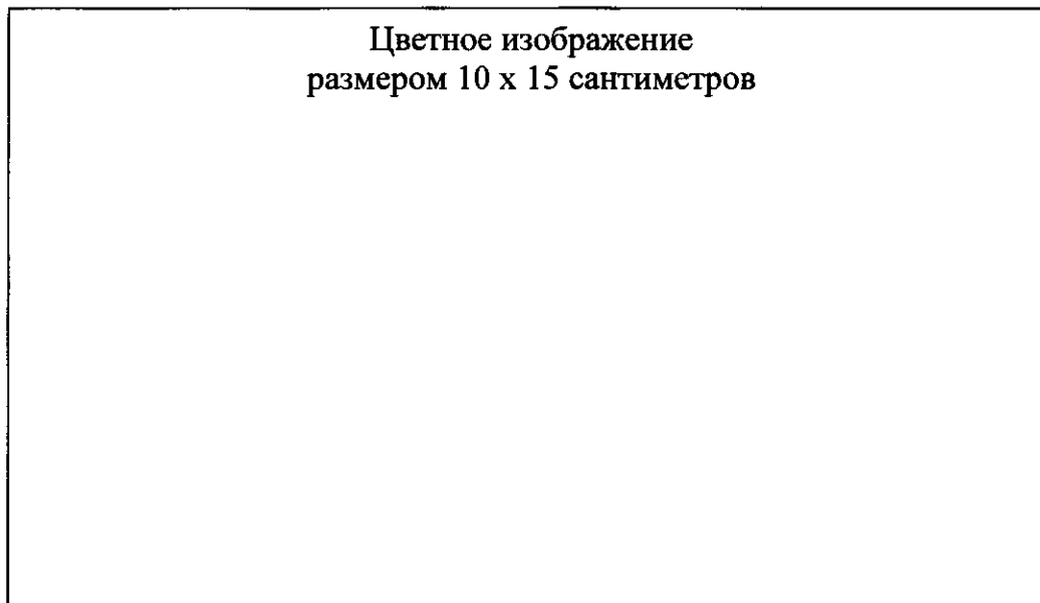
Приложение: схема распространения вида с отображением границ выделов.

г) дикорастущие декоративные виды растений:

Научное наименование растения	Наименование растения на русском языке	Наименование растения на государственном языке

Статус вида	

Вид заготавливаемого сырья	
----------------------------	--



Краткое описание вида:

Хозяйственное использование вида:

Местонахождение зарослей:

Номер участка	Номер квартала	Номер выдела	Наименование урочища	Географические координаты	Площадь зарослей вида (в гектарах)

Плотность зарослей:

Эксплуатационный запас (численность растений):

Объем возможной ежегодной заготовки:

Характер использования территории:

Состояние среды произрастания:

Экономическая оценка:

Метод сбора информации:

Приложение: схема распространения вида с отображением границ выделов.

д) растительность природных пастбищ и сенокосов:

Наименование типа пастбища (научное, а также на русском и государственном языках) _____

Наименование пастбищной разности _____

Цветное изображение
размером 10 x 15 сантиметров

Место расположения пастбищной разности _____

Площадь пастбищной разности _____

Класс бонитета _____

Обводненность _____

Характер почвенного покрова _____

Процент проективного покрытия _____

Ландшафтные виды растений, их размещение _____

Процент проективного покрытия, плотность _____

Наличие ядовитых, сорных растений _____

Урожайность кормовой массы (по сезонам года) _____

Валовой запас кормов _____

Питательная ценность кормов (количество кормовых единиц в одном центнере сухой поедаемой массы) _____

Рекомендуемая сезонность использования _____

Фактическая сезонность использования _____

Норма пастбищной нагрузки по сезонам года, количество условных голов на один гектар _____

Фактический выпас _____

Степень деградации _____

Экономическая оценка _____

Список видов растений пастбищной разности

Наименование растений	Высота, см	Степень обилия

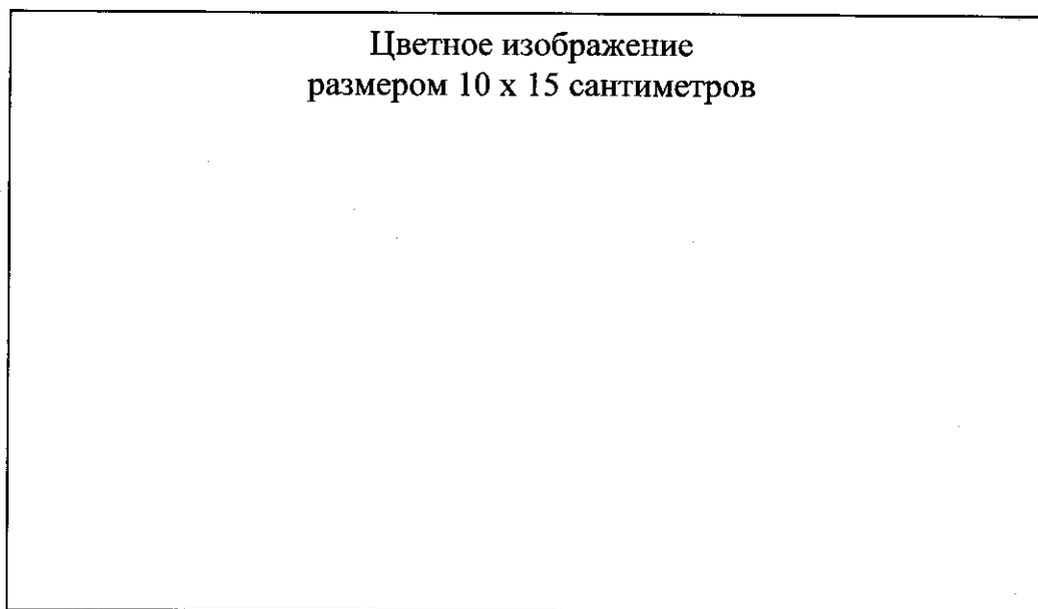
Метод сбора информации:

Приложение: схема распространения вида с отображением границ выделов.

е) растения, произрастающие на охраняемых природных территориях:

Научное наименование растения	Наименование растения на русском языке	Наименование растения на государственном языке

Природоохранный статус	



Краткое описание вида:

Места произрастания:

Номер участка	Номер квартала	Номер выдела	Наименование урочища	Географические координаты	Площадь, занятая популяцией вида (в гектарах)

Наименование охраняемой природной территории, на которой проведен учет:

Площадь, на которой проведен учет:

Площадь произрастания растений:

Плотность произрастания растений:

Численность популяции вида:

Состояние популяции вида:

Использование:

Экономическая оценка:

Метод сбора информации:

Приложение: схема распространения вида с отображением границ выделов.

Раздел 4. Данные ежегодного государственного учета государственного кадастра объектов растительного мира

а) редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений
по состоянию на 01.01.20____ года

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида растения			Природоохранный статус	Дата проведения учета	Номер участка, квартала, выдела, наименование урочища, на котором проводился учет
	научное	на русском языке	на государственном языке			
1	2	3	4	5	6	7

продолжение таблицы

Площадь (гектар)	Географические координаты	Площадь, занятая популяцией вида (гектар)	Плотность популяции	Численность популяции вида	Состояние среды произрастания	Меры охраны
	с.ш./в.д.					
8	9	10	11	12	13	14

Уполномоченное лицо: _____
(должность)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

б) дикорастущие лекарственные, пищевые, технические, декоративные виды растений
по состоянию на 01.01.20__ года

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида растения			Характер использования вида	Вид заготавливаемого сырья	Дата проведения учета	Номер участка, квартала, выдела, наименование урочища, на котором проводился учет
	научное	на русском языке	на государственном языке				
1	2	3	4	5	6	7	8

продолжение таблицы

Площадь зарослей (гектары)	Географические координаты	Урожайность сырья (центнеры с гектара)	Квота, выделенная на заготовку (тонны)	Фактически заготовлено (тонны)	Себестоимость одного килограмма заготовленного сырья (сум)	Реализационная цена одного килограмма заготовленного сырья (сум)	Объем реализованного сырья (тонны)	Сумма дохода от реализации сырья (тыс. сум)
	с.ш./в.д.							
9	10	11	12	13	14	15	16	17

Уполномоченное лицо: _____
(должность)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

в) растительность природных пастбищ и сенокосов
по состоянию на 01.01.20____ года

таблица

Идентификационный номер	Наименование типа пастбища	Наименование пастбищной разности	Площадь пастбищной разности	Место расположения пастбищной разности	Урожайность кормовой массы (центнеры с гектара)
1	2	3	4	5	6

продолжение таблицы

Валовой запас кормов	Объем заготовленных грубых кормов (для сенокосов)	Норма выпаса	Фактический выпас	Состояние популяции вида	Экономическая оценка
7	8	9	10	11	12

Уполномоченное лицо: _____
(должность)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

г) растения, произрастающие на охраняемых природных территориях,
по состоянию на 01.01.20____ года

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида растения			Природоохранный статус	Дата проведения учета	Наименование охраняемой территории, на которой проведен учет
	научное	на русском языке	на государственном языке			
1	2	3	4	5	6	7

продолжение таблицы

Площадь (гектары)	Географические координаты	Площадь, занятая популяцией вида (гектары)	Плотность популяции	Численность популяции вида	Состояние популяции вида	Использование	Экономическая оценка
	с.ш./в.д.						
8	9	10	11	12	13	14	15

Уполномоченное лицо: _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Приложение № 2
к Инструкции о порядке ведения
книги регистрации учетных и иных данных
объектов растительного мира

Реестр
учета книги регистрации учетных и иных данных объектов растительного мира

№ п.п.	Наименование юридического лица	Кадастровый номер земельного участка	Местонахождение (почтовый адрес)	Ведомственная принадлежность	Номер и дата регистрации кадастровой книги	Ответственный за ведение кадастровой книги, номер и дата приказа о назначении	Контактный телефон, адрес электронной почты

Приложение № 2
к Положению о порядке ведения
государственного учета, учета объемов
использования и государственного
кадастра объектов растительного мира

ПОЛОЖЕНИЕ
о форме предоставления кадастровой информации субъектами
государственного учета объектов растительного мира уполномоченным
подразделениям Государственного комитета Республики Узбекистан по
экологии и охране окружающей среды

Глава 1. Общие положения

1. Кадастровая информация по государственному кадастру объектов растительного мира субъектов первичного уровня субъектам регионального уровня предоставляется в алфавитно-цифровом и графическом видах.

2. Алфавитно-цифровой вид кадастровой информации состоит из табличных форм, в которые вносятся итоговые сведения по государственному учету дикорастущих растений на территории хозяйства за отчетный период.

3. Графический вид кадастровой информации является обязательным приложением к алфавитно-цифровому виду и представляет собой карту (схему) хозяйства, на которой детально отмечены ареалы распространения дикорастущих растений – объектов государственного учета.

Глава 2. Составление графической кадастровой информации о растительном мире

4. В качестве основы для составления графической кадастровой информации о растительном мире (далее – план видового распространения растений) используются схематические карты районной планировки, внутрихозяйственного устройства земель сельскохозяйственного назначения, а в государственном лесном фонде топографические материалы лесоустройства.

5. Составление кадастрового плана видового распространения растений осуществляется нанесением на карту (схему) детального размещения угодий дикорастущих растений, являющихся объектом государственного учета, по основным (значительным для заготовки) площадям в виде контуров (полигонов) и закрашиванием их определенным цветом, с соблюдением масштаба и применением установленных условных обозначений.

6. На плане видового распространения растений в нижней его части графически указываются условные обозначения, использованные для отображения видов дикорастущих растений на плане, с соответствующими пояснениями (наименование вида растения, площадь, занимаемая данным видом растения в гектарах, идентификационный номер).

7. Для удобства чтения плана видового распространения растений и заполненных форм алфавитно-цифровой информации (таблиц) применяется идентификационный номер. Нумерация контуров (полигонов), включаемых в план

видового распространения растений, начинается с цифры 1 и является одновременно их идентификационным номером на плане и в таблицах.

8. При отображении одного вида растения на нескольких контурах (полигонах) плана проставляется один и тот же идентификационный номер, соответствующий названию вида растения по форме.

Глава 3. Отчетные формы по государственному кадастру объектов растительного мира

9. Алфавитно-цифровым видом предоставления кадастровой информации по объектам растительного мира являются установленные Положением о порядке ведения государственного учета, учета объемов использования и государственного кадастра объектов растительного мира формы, изложенные в соответствующих таблицах:

Форма № 1 «Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений». В данную форму вносится информация по государственному учету за отчетный период видов дикорастущих растений, являющихся редкими и находящимся под угрозой исчезновения. Указанная отчетная форма ведется на территории государственных заповедников, национальных природных парков, природных питомников, биосферных резерватов и других территориях, отнесенных в установленном порядке к субъектам государственного кадастра объектов растительного мира.

Форма № 2 «Дикорастущие растения, используемые в лекарственных и пищевых целях», в которую вносится информация по государственному учету за отчетный период видов дикорастущих растений, используемых в лекарственных и пищевых целях.

Форма № 3 «Дикорастущие растения, используемые в технических целях», в которую вносится информация по государственному учету за отчетный период видов дикорастущих растений, используемых в технических целях.

Форма № 4 «Дикорастущие декоративные растения», в которую вносится информация по государственному учету за отчетный период дикорастущих и декоративных растений.

Форма № 5 «Растительность природных пастбищ и сенокосов», в которую вносится информация по государственному учету за отчетный период растительности природных пастбищ и сенокосов.

Форма № 6 «По растениям, произрастающим на охраняемых природных территориях», в которую вносится информация по государственному учету за отчетный период видов растений, произрастающих на территории государственных заповедников, национальных природных парков, природных питомников, государственных биосферных резерватов.

10. Формы предоставления кадастровой информации по объектам растительного мира приведены в приложениях № 1-6 к настоящему Положению.

Глава 4. Внесение кадастровой информации в отчетные формы

11. Основным источником кадастровой информации для внесения в отчетные формы являются данные государственного учета, отраженные в книге регистрации объектов растительного мира за отчетный период.

12. Внесение информации по государственному учету в отчетные формы государственного кадастра объектов растительного мира осуществляется уполномоченным лицом организации, хозяйства, охраняемой природной территории на основании данных государственного учета дикорастущих растений за отчетный период (год), внесенных в книгу регистрации.

13. Уполномоченным лицом заполняются соответствующие графы форм отчетности по группам видов растений (лекарственные, пищевые, технические и т.д.), номер отмеченных контуров (полигонов) на плане видового распространения растений вносится в графу таблицы «Идентификационный номер», а наименование вида растения – в графу «Наименование вида растения».

14. При заполнении формы № 1 «Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений» в соответствующих графах указывается:

в графе «Идентификационный номер» – уникальный номер каждого вида растения;

в графе «Наименование вида растения» – указывается название растения (научное, а также на русском и государственном языках);

в графе «Природоохранный статус» – указывается статус вида дикорастущего растения;

в графе «Наименование хозяйства» – указывается полное наименование хозяйства, на территории которого проводился учет;

в графе «Площадь, занятая популяцией вида» – указывается общая площадь, занятая данным видом на исследуемой территории в гектарах;

в графе «Плотность популяции» – указывается количество растений данного вида на площади в один гектар;

в графе «Численность популяции вида» – указывается общая численность в единицах;

в графе «Состояние среды произрастания» – указывается фактическое состояние среды произрастания данного вида растения;

в графе «Меры охраны» – указываются фактические меры охраны, принимаемые для сохранения данного вида растения на подведомственной территории.

15. При заполнении форм № 2 «Дикорастущие растения, используемые в лекарственных и пищевых целях» и № 4 «Дикорастущие декоративные растения» в соответствующих графах указывается:

в графе «Площадь угодий» вносится информация по общей площади, отмеченных в плане контурах (полигонах) и занимаемой данным видом растения на подведомственной территории;

в графе «Идентификационный номер» – уникальный номер каждого вида растения;

в графе «Наименование вида растения» – указывается название растения (научное, а также на русском и государственном языках);

в графе «Урожайность сырья» – указывается общая урожайность угодий данного вида растения, отображенная в плане;

графы «Статус вида», «Наименование хозяйства», «Квота, выделенная на заготовку», «Фактически заготовлено», «Реализовано сырья», «Себестоимость килограмма заготовленного реализованного сырья», «Реализационная цена

килограмма заготовленного сырья», «Экономическая оценка», форм заполняются на основе данных государственного учета из книги регистрации за отчетный год для данного вида растения.

16. При заполнении формы № 3 «Дикорастущие декоративные растения» в соответствующих графах указывается:

в графе «Идентификационный номер» – уникальный номер каждого вида растения;

в графе «Наименование вида растения» указывается название растения (научное, а также на русском и государственном языках);

графы «Статус вида», «Состояния популяций вида», «Вид заготавливаемого сырья», «Административное положение территории», «Наименование хозяйствующего субъекта (субъекта кадастра)», «Место произрастания растений вида (географические координаты)», «Площадь произрастания растений», «Плотность произрастания растений», «Реализационная цена», «Экономическая оценка» заполняются на основе данных государственного учета из книги регистрации за отчетный год для данного вида растения.

17. При заполнении формы № 5 «Растительность природных пастбищ и сенокосов» в соответствующих графах указывается:

в графе «Идентификационный номер» – номер, соответствующий номеру, проставленному в плане видового распространения растений и обозначенному типу пастбища;

в графу «Тип пастбища» – вносится наименование типа пастбища;

в графе «Пастбищная разность» – указывается ассоциация растительности, образующая пастбищную разность;

в графе «Район» – указывается наименование района расположения данного вида пастбища;

в графе «Наименование хозяйствующего субъекта» – указывается наименование пользователя пастбищем в отчетный период;

в графе «Площадь угодий» – указывается общая площадь данного типа пастбища на подведомственной территории;

в графе «Урожайность кормовой массы» – указывается средняя урожайность данного типа пастбища в центнерах с гектара за отчетный период;

в графе «Валовой запас кормов» – указываются сведения из книги регистрации, данные первичного учета объектов государственного кадастра растительности природных пастбищ и сенокосов;

в графе «Объем заготовленных грубых кормов» – указывается фактически заготовленный объем кормов по сенокосам в тоннах;

в графе «Норма выпаса крупного рогатого скота» – указывается установленная норма выпаса крупного рогатого скота для данного типа пастбища в соответствии с утвержденными нормативами количества голов на один гектар;

в графе «Фактический выпас» – указывается количество голов выпаса крупного рогатого скота на один гектар;

в графе «Норма выпаса мелкого рогатого скота» – указывается установленная норма выпаса мелкого рогатого скота для данного типа пастбища в соответствии с утвержденными нормативами количества голов на один гектар;

в графе «Фактический выпас» – указывается количество голов выпаса мелкого рогатого скота на один гектар;

в графе «Экономическая оценка» – указывается оценочная стоимость угодий данного типа пастбища в денежных единицах тысяч сум.

18. При заполнении формы № 6 «По растениям, произрастающим на охраняемых природных территориях» в соответствующих графах, указывается:

в графе «Идентификационный номер» – уникальный номер каждого вида растения;

в графе «Наименование вида растения» – указывается название растения (научное, а также на русском и государственном языках);

в графе «Природоохранный статус» – указывается статус вида дикорастущего растения;

в графе «Наименование охраняемой природной территории, на которой проведен учет» – указывается название охраняемой природной территории, которая подлежит проведению учета;

в графе «Площадь, на которой проведен учет» – указывается территория, на которой проведен учет;

в графе «Площадь произрастания растений» – указывается территория, на которой произрастает растение (в гектарах);

в графе «Плотность произрастания растений» – указывается количество растений данного вида на площади в один гектар;

в графе «Численность популяции вида» – количество особей на единицу площади, применяемой для определения численности данного вида;

в графе «Состояние популяции вида» – краткая характеристика распространения данного вида, по результатам наблюдения;

в графе «Использование» – указываются данные по изъятию растений за отчетный период;

в графе «Экономическая оценка» – указывается оценочная стоимость угодий данного типа пастбища в денежных единицах тысяч сум.

Глава 5. Передача кадастровой информации на региональный уровень

19. Заполненные формы кадастровой информации по объектам растительного мира подписываются уполномоченным лицом и руководителем организации, хозяйства и скрепляются печатью.

20. Передача кадастровой информации по объектам растительного мира первичного уровня от уполномоченного лица организации, хозяйства на региональный уровень уполномоченным подразделениям Государственного комитета Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды (далее – Госкомэкологии) осуществляется до 15 февраля года, следующего за отчетным, под роспись.

21. Кадастровая информация, передаваемая от уполномоченного лица организации, хозяйства уполномоченному подразделению Госкомэкологии, состоит из плана видового распространения растений, заполненных форм и сопроводительного письма.

22. После передачи кадастровой информации на региональный уровень в книги регистрации в разделе «Данные ежегодного государственного учета» производится запись следующего содержания «Кадастровая информация за отчетный год передана уполномоченному подразделению Госкомэкологии» и указывается номер и дата сопроводительного письма о направлении кадастровой информации. Запись заверяется подписью уполномоченного лица, а копия

сопроводительного письма, с отметкой о принятии кадастровой информации подклеивается в книгу регистрации.

Глава 6. Заключительное положение

23. Уполномоченные лица, руководители организаций, ведущих государственный учет объектов растительного мира и предоставляющих кадастровую информацию уполномоченным подразделениям Госкомэкологии, несут ответственность за достоверность, полноту и своевременность её предоставления в соответствии с законодательством.

Приложение № 1
к Положению о форме предоставления кадастровой
информации субъектами государственного учета объектов
растительного мира уполномоченным подразделениям
Государственного комитета Республики Узбекистан по
экологии и охране окружающей среды

Форма № 1. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды дикорастущих растений

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида растения			Природоохранный статус	Наименование хозяйства	Площадь, занятая популяцией вида (гектары)
	научное	на русском языке	на государственном языке			
1	2	3	4	5	6	

продолжение таблицы

Плотность популяции	Численность популяции вида	Состояние среды произрастания	Меры охраны
7	8	9	10

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О)

Приложение № 2
к Положению о форме предоставления кадастровой
информации субъектами государственного учета объектов
растительного мира уполномоченным подразделениям
Государственного комитета Республики Узбекистан по
экологии и охране окружающей среды

Форма № 2. Дикорастущие растения, используемые в лекарственных и пищевых целях

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида растения			Статус вида	Площадь угодий (га)	Наименование хозяйства	Урожайность сырья (ц/га)
	научное	на русском языке	на государственном языке				
1	2	3	4	5	6	7	8

продолжение таблицы

Квота, выделенная на заготовку (тонн)	Фактически заготовлено (тонн)	Реализовано сырья (тонн)	Себестоимость килограмма заготовленного реализованного сырья (сум)	Реализационная цена килограмма заготовленного сырья (сум)	Экономическая оценка (тыс. сум)
9	10	11	12	13	14

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О)

Приложение № 3
к Положению о форме предоставления кадастровой
информации субъектами государственного учета объектов
растительного мира уполномоченным подразделениям
Государственного комитета Республики Узбекистан по
экологии и охране окружающей среды

Форма № 3. Дикорастущие растения, используемые в технических целях

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида растения			Статус вида	Площадь угодий (га)	Наименование хозяйства	Урожайность сырья (ц/га)
	научное	на русском языке	на государственном языке				
1	2	3	4	5	6	7	8

продолжение таблицы

Квота, выделенная на заготовку (тонн)	Фактически заготовлено (тонн)	Реализовано сырья (тонн)	Себестоимость килограмма заготовленного реализованного сырья (сум)	Реализационная цена килограмма заготовленного сырья (сум)	Экономическая оценка (тыс. сум)
9	10	11	12	13	14

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О)

Приложение № 4
к Положению о форме предоставления кадастровой информации субъектами государственного учета объектов растительного мира уполномоченным подразделениям Государственного комитета Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды

Форма № 4. Дикорастущие декоративные растения

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида растения			Статус вида	Состояния популяций вида	Вид заготавливаемого сырья	Административное положение территории	Наименование хозяйствующего субъекта (субъекта кадастра)
	научное	на русском языке	на государственном языке					
1	2	3	4	5	6	7	8	9

продолжение таблицы

Место произрастания растений вида (географические координаты)	Площадь произрастания растения	Плотность произрастания растения	Реализационная цена	Экономическая оценка
10	11	12	13	14

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О)

Приложение № 5
к Положению о форме предоставления кадастровой
информации субъектами государственного учета объектов
растительного мира уполномоченным подразделениям
Государственного комитета Республики Узбекистан по
экологии и охране окружающей среды

Форма № 5. Растительность природных пастбищ и сенокосов

таблица

Идентификационный номер	Тип пастбища	Пастбищная разность	Район	Наименование хозяйствующего субъекта	Площадь угодий (га)	Урожайность кормовой массы (ц/га)
1	2	3	4	5	6	7

продолжение таблицы

Валовой запас кормов	Объем заготовленных грубых кормов (для сенокосов)	Норма выпаса крупного рогатого скота (1 га/гол)	Фактический выпас (1 га/гол)	Норма выпаса мелкого рогатого скота (1 га/гол)	Фактический выпас (1 га/гол)	Экономическая оценка
8	9	10	11	12	13	14

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О)

Приложение № 6
к Положению о форме предоставления кадастровой
информации субъектами государственного учета объектов
растительного мира уполномоченным подразделениям
Государственного комитета Республики Узбекистан по
экологии и охране окружающей среды

Форма № 6. Растения, произрастающие на охраняемых природных территориях

таблица

Идентификационный номер	Наименование вида растения			Природоохранный статус	Наименование охраняемой природной территории, на которой проведен учет	Площадь, на которой проведен учет
	научное	на русском языке	на государственном языке			
1	2	3	4	5	6	7

продолжение таблицы

Площадь произрастания растения	Плотность произрастания растения	Численность популяции вида	Состояние популяции вида	Использование	Экономическая оценка
8	9	10	11	12	13

Уполномоченное лицо организации _____
(занимаемая должность) (подпись) (Ф.И.О)

Руководитель организации _____
(должность) (печать) (подпись) (Ф.И.О)

Приложение № 3
к Положению о порядке ведения
государственного учета, учета объемов
использования и государственного кадастра
объектов растительного мира

Схема предоставления кадастровой информации по объектам растительного мира



Приложение № 3
к постановлению Кабинета Министров
от «7» ~~ноября~~ ноября 2018 года №914

ПЕРЕЧЕНЬ

решений Правительства Республики Узбекистан, признаваемых утратившими силу

1. Постановление Кабинета Министров от 5 сентября 2000 г. № 343 «Об утверждении Положения о порядке ведения государственного кадастра объектов растительного мира Республики Узбекистан и Положения о порядке ведения государственного кадастра животного мира Республики Узбекистан (СП Республики Узбекистан, 2000 г., № 9, ст. 57).

2. Пункт 2 постановления Кабинета Министров от 25 сентября 2003 г. № 412 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» (СП Республики Узбекистан, 2003 г., № 9, ст. 89).

3. Пункт 3 раздела II приложения № 7 к постановлению Кабинета Министров от 19 октября 2004 г. № 483 «Об организации деятельности Государственного комитета Республики Узбекистан по земельным ресурсам, геодезии, картографии и государственному кадастру» (СП Республики Узбекистан, 2004 г., № 10, ст. 97)

4. Пункт 8 приложения к постановлению Кабинета Министров от 1 апреля 2005 г. № 95 «О внесении изменений и дополнений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» (СП Республики Узбекистан, 2005 г., № 14, ст. 103)

5. Пункт 4 приложения № 8 к постановлению Кабинета Министров от 19 июля 2017 г. № 530 «О мерах по дальнейшему совершенствованию системы управления лесным хозяйством» (СП Республики Узбекистан, 2017 г., № 6, ст. 100)

