

**Материалы к государственному кадастру объектов животного мира, обитающих на территории государственного природного заказника «Цимлянский» (за исключением охотничьих ресурсов)**

**Справочные сведения об ООПТ («Государственный природный заказник федерального значения «Цимлянский)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Административно-территориальное положение ООПТ | Ростовская обл., Цимлянский район | |
| Физико-географическое положение ООПТ | Территория государственного природного заказника федерального значения «Цимлянский» находится восточнее устья р. Цимла на правом берегу р. Дон в пределах физико-географической страны «Восточно-Европейская (Русская) равнина». Кордон «Пятый» (Центральная усадьба) – в 18 км от х. Нижнегнутов (Волгоградская область); от г. Цимлянск (муниципальный районный центр Ростовской области, железнодорожная станция) до х. Нижнегнутов – 65 км.  Рельеф зоны в основном равнинный и слабо расчлененный.  Степная зона. Территория заказника расположена в южной части Восточно-Европейской равнины. Доно-Цимлянский песчаный массив является зонально-азональным образованием, расположенным в пределах Чирского ландшафта.  Рельеф территории равнинный, с общим наклоном с севера на юг. Под действием воды и ветра образовалось аккумулятивное плато с отметками высот на северной части 200 м и 100—80 м — на южной  Сухостепной тип ландшафта; умеренно-сухой подтип  Чирский ландшафт. Территория заказника условно может быть отнесена к Чирскому ландшафту, с оговоркой, что она не является плакорным участком, а представляет зонально-азональное образование в древней пойме Дона.  Чирский ландшафт – денудационные плиоцен – четвертичные на горизонтально залегающих породах возвышенные холмисто-увалистые асимметричные равнины с сильным овражно-балочным расчленением с сильно обедненной разнотравно-дерновиннозлаковой степью на маломощных южных черноземах.  Основными породами, слагающими территорию, являются континентальные четвертичные отложения элювиально-делювиального происхождения, представленные желто-бурыми и лессовидными глинами и суглинками.  «Цимлянские пески, или Доно-Цимлянский песчаный массив, представляют собой аллювиальные террасовые отложения в древней долине реки Дон – своеобразный комплекс разновозрастных надпойменных речных террас (арен) древней континентальной дельты между рекам Цимла и Аксенец. Общая площадь массива около 200 тыс. га. В климатическом отношении территория входит в Атлантико-континентальную степную область и расположена на границе двух подобластей – восточной и западной. Климат засушливый, с недостаточно жарким летом и умеренно холодной зимой (Панов и др., 2006). Поверхность массива обладает слегка выпуклой формой и, кроме общего уклона с севера на юг, обнаруживается падение с запада на восток. Характер поверхности отличается большой сложностью и разнообразием форм рельефа. Превалирует грядово-ложбинный рельеф – три параллельно вытянутых долинообразных понижения, разграниченных на всем протяжении грядами высоких бугристых песков, рассекают массив с северо-северо-востока на юго-юго-запад. Гряды состоят из бугристых песков, останцев и небольших участков высоких песчаных равнин – «цирков». Сложены гряды сыпучими мелко- и среднезернистыми песками аллювиального происхождения и отчасти навеянные с уступов третьей террасы древней долины Дона. Аренные пески бедны по минералогическому составу, почти чисто кварцевые, бескарбонатные (Гаель, 1929; Иванов, Дюжев, 1935; Гаель, Смирнова, 1999). Почвы формируются на песках неперевеянных (плейстоцен - голоценовые легкосупесчаные почвы) и перевеянных, разного возраста, в зависимости от фазы дефляции (голоценовые песчаные почвы). Наиболее характерны голоценовые связнопесчаные почвы террас на песках, перевеянных в позднеледниковую фазу дефляции 18-10 тыс. л.н.» (Демина, 2015) | |
| Площадь ООПТ, га, в т.ч.: | 44998 | |
| площадь лесных угодий | 16432 | |
| площадь открытых угодий | - | |
| площадь хозяйственных объектов | 15207 | |
| площадь водных угодий, в т.ч.: | 13359 | |
| площадь морской акватории, га | - | |
| площадь пресноводной акватории, га | 13359 | |
| Спектр основных биотопов (*с указанием их долевого соотношения, %*) | Типы растительных сообществ | % от общей площади ООПТ |
| Леса, расположенные в водоохранных зонах | 2,3 |
| Государственные защитные лесные полосы | 0,3 |
| Противоэрозионные леса | 90,6 |
| Нерестоохранные полосы лесов | 1,8 |
| Пашни, поля | 5 |

***Государственный природный заказник федерального значения "Цимлянский"*** *предназначен для сохранения и восстановления редких и исчезающих видов растений и животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях.*

Территория ГПЗ «Цимлянский» представляет ценность, как место обитания ряда редких наземных позвоночных животных. Так, здесь обитает довольно многочисленная популяция узорчатого полоза – вида, внесенного в Красную книгу РО, являющегося крайне редким на остальной территории Ростовской области. Обычен на территории заказника и другой редкий вид змей – степная гадюка, так же внесенная в К.к. РО, Красный список МСОП и Приложение Бернской конвенции об охране фауны. Обитает многочисленная популяция разноцветной ящурки, внесенной в красную книгу РО.

Наиболее важна роль территории ООПТ в сохранении редких видов птиц. Здесь обитает самая крупная в Ростовской области гнездовая группировка орлана белохвоста, гнездятся кулик сорока, авдотка, стрепет, филин, большой кроншнеп. Во время пролетов наблюдается краснозобая казарка, пискулька и другие виды птиц, внесенные в Красную книгу РФ. Рассматриваемая территория является частью Ключевой орнитологической территории международного значения «Цимлянские пески» (Белик, 2000).

Значительную роль играет ООПТ, как центр расселения охотничьих видов фауны. Многочисленные популяции серой куропатки, фазана, зайца-русака, обитающие в заказнике, являются постоянным источником пополнения прилегающих угодий охотничьих хозяйств. Здесь обитает одна из крупнейших в Ростовской области группировок лося и косули, так же регулярно расселяющихся на сопредельные территории.

**Международный статус заказника «Цимлянский».**

Ключевая орнитологическая территория международного значения «Цимлянские пески» (Tsimlyanskiye sands) 04.06.2003г КОТР №РО-001 (EU-RU283)

Ключевая орнитологическая территория Международного значения (Important Birds Areas) вошла в Российский каталог. -

**Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN).**

«IV. HABITAT/SPECIES MANAGEMENT AREA – управляемый природный резерват»

**Суммарные сведения о биологическом разнообразии заказника «Цимлянский»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *№№* | *Группа* | *Число видов* | *в т.ч. объектов Красной книги РФ* | *в т.ч. объектов Красной книги субъекта(ов) Ростовской области* |
| 1 | Позвоночные животные – всего, в т.ч.: | 274 | 21 | 31 |
| 2 | рыбы | 40 | - | - |
| 3 | амфибии | 3 | - | - |
| 4 | рептилии | 8 | - | 4 |
| 5 | птицы | 174 | 21 | 22 |
| 6 | млекопитающие | 49 | - | 7 |
| 7 | Беспозвоночные животные – всего, в т.ч.: | 36 | - | - |
| 8 | Насекомые *1* |  |  |  |
| 9 | все остальные группы | 36 | - | - |

**1-1 ОБЩАЯ ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДАННЫХ**

**Перечень объектов животного мира, обитающих на территории Государственного природного заказника «Цимлянский» (за исключением охотничьих ресурсов)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | | Название вида  (русское и латинское) | | Характер пребывания1 | | Характер распространения2 | | Характеристика среды обитания3 | | Существующая тенденция динамики среды обитания4 | |  | | Численность5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Существующие тенденции динамики численности7 | | Категория согласно Красной книге | | | Применяемая для исследования методика учета численности |
|  | | 2015 г. | | | | | | 2016 г. | | | | | | 2017 г. | | | | | | РФ | | субъекта РФ  Ростовской области |
|  | | абс | | пл | | встр6 | | абс | | пл | | встр | | абс | | пл | | встр6 | |
|  | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | |  | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | | 13 | | 14 | | 15 | | 16 | | 17 | | 18 | 19 |
|  | | БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  | | ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ  **Земноводные** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Зеленая жаба  *Pseudepidalea viridis* Laurenti, 1768 | | оседлый | | повсеместно | |  | | стабильно | |  | |  | |  | | Обычна | |  | |  | | Обычна | |  | |  | | Обычна | | Стабильна | | - | | - |  |
|  | | Об.чесночница  *Pelobates fuscus* (Laurenti, 1768) | | оседлый | | повсеместно | |  | | стабильно | |  | |  | |  | | Обычна | |  | |  | | Обычна | |  | |  | | Обычна | | Стабильна | | - | | - |  |
|  | | Озерная лягушка *Rana ridibunda* Pallas, 1771 | | оседлый | | повсеместно | |  | | стабильно | |  | |  | |  | | Обычна | |  | |  | | Обычна | |  | |  | | Обычна | | Стабильна | | - | | - |  |
| **Пресмыкающиеся** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Болотная черепаха *Emys orbicularis* (Linnaeus, 1758) | | оседлый | | В пресноводных водоемах | | Пресноводные пруды и реки | | стабильно | |  | |  | |  | | Обычна | |  | |  | | Обычна | |  | |  | | Обычна | | Стабильна | | - | | - |  |
|  | | Прыткая ящерица *Lacerta agilis*Eichwald,1831 | | оседлый | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычна | | Стабильна | | - | | - |  |
|  | | Разноцветная ящурка *Eremias arguta*Gmelin, 1789 | | оседлый | | Мозаично | | Песчаные массивы Лысой горы | |  | |  | |  | |  | | Малочисленна | |  | |  | | Малочисленна | |  | |  | | Малочисленна | | Стабильна | | - | | 3 |  |
|  | | Обыкновенный уж *Natrix natrix* (Linneus, 1758) | | оседлый | | Мозаично | | Прибрежные стации | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Водяной уж *Natrix tessellata* (Laurenti, 1768) | | оседлый | | Мозаично | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Каспийский полоз *Hierophis caspius* (Gmelin, 1789) | | оседлый | | Мозаично | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | | 2 |  |
|  | | Сарматский или Палласов полоз (четырехполосый Elaphe sauromates(Pallas, 1814) | | оседлый | | Мозаично | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | | 2 |  |
|  | | Узорчатый полоз *Elaphe dione* (Pallas, 1773) | | оседлый | | Мозаично | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | | 2 |  |
|  | | Степная гадюка *Pelias renardi* (Christoph,1861) | | оседлый | | Мозаично | | Целинная степь | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | | 3 |  |
| **Птицы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Черношейная поганка *Podiceps nigricollis* C.L. Brehm, 1831. | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Озеро Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестна | |  | |  |  |
|  | | Серощекая поганка *Podiceps grisegena* (Boddaert, 1783) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Озеро Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Большая поганка *Podiceps cristatus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Озеро Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Большой баклан *Phalacrocorax carbo* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Озеро Манычы-Гудило | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Большая выпь *Botaurus stellaris* (L., 1758) | | Гнездящийся и ролетный | |  | | Пресноводные пруды | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Малая выпь *Ixobrychos minutus* (L., 1766) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Пресноводные пруды | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Кваква Nycticorax nycticorax (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Пресноводные пруды | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Большая белая цапля *Egretta alba* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Пресноводные пруды | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Малая белая цапля *Egretta garzetta* (L., 1766) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Озеро Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Серая цапля *Ardea cinerea* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Озеро Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Рыжая цапля *Ardea purpurea* L., 1766 | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Пресноводные пруды | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Краснозобая казарка *Rufibrenta ruficollis* (Pallas, 1769) | | Пролетный | |  | | Озеро Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | | 3 | | 2 |  |
|  | | Серый гусь *Anser anser* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Пресноводные пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Белолобый гусь *Anser albifrons* (Scopoli, 1769) | | Пролетный | |  | | Озеро Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Уменьшается | |  | |  |  |
|  | | Пискулька *Anser eryhtropus* (L., 1758) | | Пролетный | |  | | - | |  | |  | |  | |  | | Не отмечался | |  | |  | | Не отмечался | |  | |  | | Не отмечался | | Неизвестно | | 2 | | 2 |  |
|  | | Лебедь шипун *Cygnus olor* (Gmelin, 1789) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Озеро Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Лебедь кликун *Cygnus cygnus* (L., 1758) | | Пролетный | |  | | Озеро Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Огарь *Tadorna ferruginea* (Pallas, 1764) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Пеганка *Tadorna tadorna* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Увеличивается | |  | |  |  |
|  | | Кряква *Anas platyrhynchos* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Многочисленный | |  | |  | | Многочисленный | |  | |  | | Многочисленный | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Чирок-свистунок *Anas crecca* L., 1758 | | Пролетный | |  | | Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | |  |  |
|  | | Серая утка Anas streperea L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Чирок трескунок *Anas querquedula* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Широконоска *Anas clypeata* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Красноносый нырок *Netta rufina* (Pallas, 1773) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Красноголовая чернеть *Aythya ferina* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | | Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Хохлатая чернеть *Aythya fuligula* (L. 1758) | | Пролетный | |  | | Манычы-Гудило и пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенный гоголь *Bucephala clangula* (L., 1758) | | Пролетный | |  | | Манычы-Гудило и  пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Луток *Mergus albellusL*., 1758 | | Пролетный | |  | | Манычы-Гудило и  пруды | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Скопа *Pandion haliaetus* (L., 1758) | | Пролетный | |  | | У водоемов | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | | 3 | | 1 |  |
|  | | Обыкновенный осоед *Pernis apivorvus* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | | 3 |  |
|  | | Черный коршун *Milvus migrans* (Boddaert, 1783) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Полевой лунь Circus cyaneus (L., 1766) | | Пролетный и зимующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Луговой лунь *Cyrcus pigargus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Болотный лунь *Cyrcus aeruginosus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Тетеревятник *Accipiter gentilis* (L., 1758) | | Пролетный и зимующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Перепелятник *Accipiter nisus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Европейский тювик *Accipiter brevipes* (Severtzov,1850) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | | 3 | | 2 |  |
|  | | Зимняк *Buteo lagopus* (Pontoppidav, 1763) | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Курганник *Buteo rufinus* (Cretzschmar, 1827) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Увеличивается | | 3 | | 3 |  |
|  | | Обыкновенный канюк *Buteo buteo* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Орел-карлик *Hieraaetus pennatus* (Gmelin, 1788) | | Залетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | | 3 |  |
|  | | Степной орел *Aquila rapax* (Temminsk, 1828) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Снижается | | 3 | | 1 |  |
|  | | Орлан белохвост *Haliaeetus albicilla* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | | 3 | | 5 |  |
|  | | Чеглок *Falco subbuteo* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Кобчик *Falco vespertinus* L., 1766 | | Гнездящийся | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Снижается | | 3 | |  |  |
|  | | Обыкновенная пустельга *Falco tinnunculus* L., 1758 | | Гнездящийся | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Снижается | |  | |  |  |
|  | | Серая куропатка *Perdix perdix* (L. 1758) | | Гнездящийся | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Перепел *Coturnix coturnix* (L., 1758) | | Гнездящийся | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Фазан *Phasianus colchicus* L., 1758 | | Гнездящийся | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Увеличивается | |  | |  |  |
|  | | Серый журавль *Grus grus* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | | 3 |  |
|  | | Красавка *Anthropoides virgo* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | | 5 | | 3 |  |
|  | | Пастушок *Rallus aquaticus* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Малый погоныш Porzana parva (Scopoli, 1769) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Коростель *Crex crex* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Камышница *Gallinula chloropus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Лысуха *Fulica atraL.*, 1758 С | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Дрофа *Otis tarda* L., 1758 | | Гнездящийся кочующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | | 3 | | 1 |  |
|  | | Стрепет *Tetrax tetrax* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | | 3 | | 2 |  |
|  | | Авдотка *Burhinus oedicnemus* (L., 1758) | | Залетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | | 4 | | 1 |  |
|  | | Галстучник *Charadrius hiaticula* L., 1758 | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Малый зуёк *Charadrius dubius* Scopoli, 1786 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Чибис *Vanellus vanellus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Ходулочник *Himantopus himantopus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | | 3 | | 5 |  |
|  | | Шилоклювка *Recurvirostra avosetta* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | | 3 | | 3 |  |
|  | | Кулик-сорока *Haematopus ostralegus* L., 1758 | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | | 3 | | 3 |  |
|  | | Черныш *Tringa ochropus* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Большой улит *Tringa nebularia* (Gunnerus, 1767) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Бекас *Gallinago gallinago* (L., 1758) | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  | | Травник *Tringa totanus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Перевозчик *Actitis hypoleucos* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Круглоносый плавунчик *Phalaropus lobatus* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Турухтан *Philomachus pugnax* (L. 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Многочисленный | |  | |  | | Многочисленный | |  | |  | | Многочисленный | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Гаршнеп *Lymnocryptes minimus* (Brunnich, 1764) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Вальдшнеп *Scolopax rusticola* L., 1758 | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Большой кроншнеп Numenius arquata (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | | 2 | | 1 |  |
|  | | Большой веретенник *Limosa limosa* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильно | |  | | 3 |  |
|  | | Короткохвостый поморник *Stercorarius parasiticus* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Не отмечен | |  | |  | | Не отмечен | |  | |  | | Не отмечен | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Черноголовый хохотун *Larus ichthyaetus* Pallas, 1773 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Увеличивается | | 5 | | 3 |  |
|  | | Малая чайка *Larus minutus* Pallas, 1776 | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Озерная чайка *Larus ridibundus* L., 1766 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Хохотунья *Larus cachinnans* Pallas, 1811 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Сизая чайка *Larus canus* L., 1758 | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Чёрная крачка *Chlidonias niger* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Белокрылая крачка *Chlidonias leucopterus* (Temminck, 1815) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Чайконосая крачка *Gelochelidon nilotica* (Gmelin, 1789) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Речная крачка Sterna hirundo L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Пестроносая крачка *Thalasseus sandvicensis* (Latham, 1787 | | Пролетный и кочующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Вяхирь *Columba palumbus* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Сизый голубь *Columba livia* Gmelin, 1789 | | Гнездящийся | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенная горлица *Streptopelia turtur* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильно | | 2 | |  |  |
|  | | Кольчатая горлица *Streptopelia decaocto* (Flivaldszky,1838) | | Гнездящийся | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенная кукушка *Cuculus canorus* Linnaeus, 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Филин *Bubo bubo* (L., 1758) | | Гнездящийся | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильно | | 2 | | 3 |  |
|  | | Ушаста ясова Asio otus (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Болотная сова *Asio flammeus* (Pontoppidan., 1763) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Сплюшка *Otus scops* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Домовый сыч *Athene noctua* (Scopoli, 1769) | | Гнездящийся | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенный козодой *Caprimulgus europaeus* L., 1758 | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Чёрный стриж *Apus apus*(L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Сизоворонка *Coracias garrulus* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | | 2 | |  |  |
|  | | Золотистая щурка *Merops apiaster* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенный зимородок *Alcedo attis* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Удод *Upupa epops* L., 1758 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Вертишейка *Jynx torquillaL.* 1758 | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Большой пёстрый дятел *Dendrocopos major* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Сирийский дятел *Dendrocopos syriacus* (Hemprich et Ehrenberg, 1833) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Седой дятел Picus canis J.F. Gmelin, 1788 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Малый пестрый дятел Dendrocopus minor (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Береговая ласточка *Riparia riparia* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Деревенская ласточка *Hirundo rustica* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Воронок *Delichon urbica* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Хохлатый жаворонок *Galerida сristata* (L., 1758) | | Гнездящийся оседлый | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Степной жаворонок *Melanocorypha calandra* (L., 1766) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Полевой жаворонок *Alauda arvensis* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Полевой конек *Antus campestris* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Лесной конек *Antus trivialis* (L., 1758) | | Пролетный гнездщийся | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Краснозобый конек *Antus cervinus* (Pallas, 1811) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Желтая трясогузка *Motacilla flava* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Черноголовая трясогузка *Motacilla feldegg* (Michahelles, 1830) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Белая трясогузка Motacilla alba (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Желтоголовая трясогузка *Motacilla citreola* (Pallas, 1776) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенный жулан *Lanius colurio (*L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Чернолобый сорокопут *Lanius minor* (Gmelin, 1788) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Серый сорокопут *Lanius excubitor* (L., 1758) | | Зимующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | | 3 | |  |  |
|  | | Обыкновенная иволга *Oriolus oriolus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенный скворец *Sturnus vulgaris* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Сойка *Garrulus glandarius* (L., 1758) | | Гнездящийся и кочующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Сорока *Pica pica* (L., 1758) | | Гнездящийся оседлый | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Галка *Corvus monedula* (L., 1758) | | Гнездящийся и кочующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Грач *Corvus frugilegus* (L., 1758) | | Гнездящийся и кочующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Уменьшается | |  | |  |  |
|  | | Серая ворона *Corvus cornix* (L., 1758) | | Гнездящийся и кочующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Ворон *Corvus corax* (L., 1758) | | Гнездящийся и кочующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Свиристель *Bombicilla garrulus* (L., 1758) | | Зимующий и залетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Крапивник *Troglodites troglodites* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Соловьиный сверчок *Locustella luscinoides* (Savi., 1824) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Дроздовидная камышовка *Acrocephalus arundinaceus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Черноголовая славка *Sylvia atricapila* (L., 1758) | | Пролетный, гнездящийся | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Неизвестно | |  | |  |  |
|  | | Серая славка *Sylvia communis* (Latham, 1787) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Славка мельничек *Sylvia curruca* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | |  |  |
|  | | Пеночка-теньковка *Philloscopus collybita* (Vieillot, 1817) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Серая мухоловка *Muscicapa striata* (Pallas, 1764) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Малая мухоловка *Ficedula parva* (Bechstein, 1793) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Луговой чекан *Saxicola rubetra* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Черноголовый чекан *Saxicola torquata* (L., 1766) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенная каменка *Oenanthe otnanthe* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенная горихвостка Phoenicurus phoenicurus (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Горихвостка-чернушка *Phoenicurus ochruros* (S.G. Gmelin,1774) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Зарянка *Erithacus rubecula* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Южный соловей *Luscinia megarhynchos* C.L. Brehm 1831 | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Варакушка *Luscinia svecica* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Рябинник *Turdus pilaris* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Черный дрозд *Turdus merula* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Усатая синица *Panurus biarmicus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Ополовник *Aegithalos caudatus* L., 1758 | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенный ремез *Remiz pendulinus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенная лазоревка *Parus caerulius* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Большая синица *Parus mayor* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенная пищуха *Certhia familiaris* (L., 1758) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Домовый воробей *Passer domesticus* (L., 1758) | | Гнездящийся оседлый | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Полевой воробей *Passer montanus* (L., 1758) | | Гнездящийся оседлый | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Зяблик *Fringilla coelebs* (L., 1758) | | Пролетный и зимующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Вьюрок *Fringilla montifringila* (L., 1758) | | Пролетный и зимующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенная зеленушка *Chloris chloris* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | *Чиж Spinus spinus* (L., 1758) | | Пролетный и зимующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Черноголовый щегол *Carduelus carduelus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Коноплянка *Acanthis cannabina* (L., 1758) | | Пролетный и зимующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенная чечевица *Carpodacus erythrina* (Pallas, 1770) | | Пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенный дубонос Coccothraustes coccothraustes (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  | | Просянка *Emberiza calandra* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Обыкновенная овсянка *Emberiza citrinella* (L., 1758) | | Пролетный и зимующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
|  | | Тростниковая овсянка *Emberizasc hoeniculus* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Садовая овсянка *Emberiza hortulana* (L., 1758) | | Гнездящийся и пролетный | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильно | |  | |  |  |
|  | | Черноголовая овсянка *Emberiza melanocephala* (Scopoli, 1769) | | Пролетный и зимующий | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  |  |
| **Млекопитающие** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Белогрудый ёж *Erinaceus concolor* Martin | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | | 2 | | Маршруты |
|  | Ушастый ёж *Hemiechinus auritus* Gmel. | |  | |  | | Целинная степь | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | | 2 | |  |
|  | Малая бурозубка *Sorex minutus* | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Обыкновенная бурозубка *Sorex araneus* | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Малая белозубка *Crocidura suaveolens* Pall. | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Заяц-русак *Lepus europaeus* Pall. | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Малый суслик *Spermophilus pygmaeus* Pal. | |  | |  | | Локально | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | |  | |  |
|  | Обыкновенный бобр *Castor fiber* | |  | |  | | У водоема | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Мышовка Штрандта *Sicista strandi* | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | | 4 | |  |
|  | Степная мышовка *Sicista subtilis* | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | | 4 | |  |
|  | Темная мышовка *Sicista severtzovi* | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | | 4 | |  |
|  | Большой тушканчик *Allactaga major* Pall. | |  | |  | | Целинная степь | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | |  | |  |
|  | Тарбаганчик Pygeretmus pumilio Kerr. | |  | |  | | Целинная степь | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | | 4 | |  |
|  | Емуранчик *Stylodipus telun* | |  | |  | | Целинная степь | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | | 4 | |  |
|  | Обыкновенный слепыш *Spalax microphthalmus* Guld. | |  | |  | | Степные и полевые участки | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Серый хомячок *Cricetulus migratorius* Pall. | |  | |  | | Целинная степь | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | | 2 | |  |
|  | Обыкновенный хомяк *Cricetus cricetus* | |  | |  | | Локально | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | |  | |  |
|  | Обыкновенная слепушонка *Ellobius talpinus* Pall. | |  | |  | | Целинная степь | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Ондатра *Ondatra zibethicus* L. | |  | |  | | Пресноводные пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Водяная полёвка *Arvicola terrestris* L. | |  | |  | | Пресноводные пруды | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Обыкновенная полёвка *Microtus arvalis* Pall. | |  | |  | | Степные и полевые биотопы | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Восточноевропейская полевка *Microtus rossiaemeridionalis* | |  | |  | | Степные и полевые биотопы | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Мышь-малютка *Micromys minutus* (Pall., 1771) | |  | |  | | Локально | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | |  | |  |
|  | Полевая мышь *Apodemus agrarinus* | |  | |  | | Степные и полевые биотопы | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Лесная (степная) мышовка Sicista subtilis cimlanica Gray, 1827 | |  | |  | | Локально | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | |  | |  |
|  | Малая лесная мышь *Sylvaemus uralensis* (Pall., 1811) | |  | |  | | Степные и полевые биотопы | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Желтогорлая мышь *Sylvaemus flavicollis* (Melchior, 1834) | |  | |  | | Степные и полевые биотопы | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Домовая мышь *Mus musculus* L. | |  | |  | | Агроценозы и поселки | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Серая крыса, или пасюк *Rattus norvegicus* Berkenhout | |  | |  | | Населенные пункты | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Рыжая вечерница *Nyctalus noctula* (Schreber, 1774) | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Нетопырь карлик *Pipistrellus pipistrellus* (Schreber, 1774) | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Средиземноморский нетопырь *Pipistrellus kuhlii* Kuhl. | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Двухцветный кожан *Vespertilio murinus* (L., 1758) | |  | |  | | Неизвестно | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | |  | |  |
|  | Корсак *Vulpes corsac* L. | |  | |  | | Степные участки | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | |  | |  |
|  | Обыкновенная лисица *Vulpes vulpes* L. | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Шакал *Canis aureus* L. | |  | |  | | Тростники и степи | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Увеличивается | |  | |  | |  |
|  | Волк *Canis lupus* L. | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | | 9 | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Енотовидная собака *Nyctereutes procyonoides* Gray | |  | |  | | Побережья и посадки | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Каменная куница *Martes foina* Erxleben | |  | |  | | Посадки и населенные пункты | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Лесная куница *Martes martes* (L., 1758) | |  | |  | | Лесные массивы | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Обыкновенная ласка *Mustela nivalis* L. | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | 8 | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Степной хорёк *Mustela eversmanni* Lesson | |  | |  | | Целинная степь | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Уменьшается | |  | | 2 | |  |
|  | Лесной хорек *Mustella putorius* L., 1758 | |  | |  | | Населенные пункты и агроценозы | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | | 4 | |  |
|  | Обыкновенный барсук *Meles meles* L. | |  | |  | | Степные участки и побережья | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | 8 | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Домашняя лошадь *Equus ferus* caballus L | |  | |  | | Степные пастбища | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Кабан *Sus scrofa* L. | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | |  | |  | | Обычен | | Увеличивается | |  | |  | |  |
|  | Европейский благородный олень *Cervus elaphus* (L., 1758) | |  | |  | | Лесные опушки | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Косуля *Capreolus capreolus* L. | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  | |  |
|  | Лось *Alces alces* L. | |  | |  | | Повсеместно | |  | |  | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | |  | |  | | Редок | | Стабильна | |  | |  | |  |

**1-2 ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДАННЫХ ПО СОСТОЯНИЮ ПОПУЛЯЦИЙ РЕДКИХ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНЫЕ КНИГИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И СУБЪЕКТА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ООПТ** **ФГБУ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАПОВЕДНИК «РОСТОВСКИЙ»**

**Пресмыкающиеся**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Разноцветная ящурка** *Eremias arguta* (Pallas, 1773) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Отмечалась со времуни организации заказника |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) |  |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Мозаично |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Разбитые выпасом песчаные стации |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Обычна |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Разбитые выпасом песчаные стации  100% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Стабильна. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Степная гадюка** - *Pelias renardi* (Christoph,1861) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. Отмечается регулярно, ежегодно |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Обычен |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | На всех участках заповедника и в охранной зоне на сохранившихся целинных землях |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Целинная степь |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Специальные учеты не проводились. |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Целинная степь 100% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Сокращается. |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Распашка участков целинной степи и старых залежей. |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Значительная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Каспийский полоз** *Hierophis caspius* (Gmelin, 1789) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Отмечался со времени организации заказника |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) |  |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Мозаично |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Участки целинных степей |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Редок |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Участки целинных степей 100% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Стабильна. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Узорчатый полоз** *Elaphe dione* (Pallas, 1773) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Отмечался со времени организации заказника |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) |  |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Повсеместно |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Песчаные стации, сенокосы, заброшенные населенные пункты |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Обычен |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Песчаные стации 80%, сенокосы, заброшенные населенные пункты 20% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Стабильна. |

**Птицы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Краснозобая казарка** *Rufibrenta ruficollis* (Pallas, 1769) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Пролетный вид. Во время весенних и осенних пролетов. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Встречается на пролетах и в предпролетных скоплениях. |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | На побережье Цимлянского водохранилища |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | На побережье Цимлянского водохранилища 100% |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Учитывается до 50 особей в стаях белолобых гусей. Реже – в небольших моновидовых стаях. |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Численность флуктуирует по годам, но имеет тенденцию к снижению. |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Общее снижение численности вида в ареале. |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Значительная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Пискулька** *Anser eryhtropus* (L., 1758) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника.  В последние 10 лет встречи не отмечены. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Пролетный вид. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* |  |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) |  |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика |  |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | В отчетный период вид не отмечался |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* |  |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ |  |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Скопа** *Pandion haliaetus* (L., 1758) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Отмечалась на гнездовании в 90-е гг. прошлого века. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Залеты |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* |  |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) |  |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика |  |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) |  |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | За отчетный период не отмечена. |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ |  |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Европейский тювик** *Accipiter brevipes* (Severtzov, 1850) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Пролетный вид. Гнездящийся. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Встречи на осеннем пролёте и гнездовании |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Встречи приуроченные к лесным опушкам |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Встречи приуроченные к лесным опушкам |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Единичные птицы |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* |  |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ |  |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Курганник** *Buteo rufinus* (Cretzschmar, 1827) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Пролетный, кочующий вид |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Не размножается. |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Повсеместно |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Лесополосы и одиночно стоящие деревья. |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Единичные птицы |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Увеличивается |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ |  |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Степной орел** *Aquila rapax* (Temminsk, 1828) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. Отмечается эпизодически. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Пролетный и кочующий вид. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | До 80-х гг. прошлого века гнездился на нынешней территории ООПТ. Пролетный и кочующий вид. |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Повсеместно. |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика |  |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Единичные встречи. |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Сокращается |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Исчезновение кормовой базы. Резкое снижение численности и вымирание малого суслика. |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Орлан белохвост** *Haliaeetus albicilla* (L., 1758) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Гнездящийся и пролетный вид. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Пролетный и стабильно гнездящийся вид. |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Повсеместно |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика |  |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Встречаются гнездовые пары, Отмечается скопление до 20 птиц единовременно, учитывается до 30 гнездовых пар. |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Стабильна. |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | - |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Определяющая |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Кобчик** *Falco vespertinus* L., 1766 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Гнездящийся перелетный и пролетный вид. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Единичные пары гнездятся на опушках. |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Единично |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | На пролете - повсеместно |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Низкая численность. Единичные гнездовые пары. |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Сокращается |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Дефицит гнезд врановых птиц. |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Красавка** *Anthropoides virgo* (L., 1758) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заповедника. Отмечается не регулярно. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Немногочисленный пролетный и кочующий вид. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Пролетные птицы встречаются с конца августа до третьей декады сентября. |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) |  |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Поля зерновых, побережье водохранилища, целинные участки. |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Редкие пролетные стаи |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Сокращается |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Не выяснены |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Дрофа** *Otis tarda* L., 1758 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. Отмечается не регулярно. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Редкий пролетный и зимующий вид. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* |  |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | На открытых участках, сенокосах, пастбищах |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Пастбища, целинные участки. |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | В отчетный период вид не наблюдался |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Сокращается. |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ |  |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Стрепет** *Tetrax tetrax* (L., 1758) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. Отмечается не регулярно. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Пролетный вид. В прошлом гнездился. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Не размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | На участках целинной степи. |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | На участках целинной степи. |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | В пределах заказника встречаются единичные особи. |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Снижается |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ |  |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Авдотка** *Burhinus oedicnemus* (L., 1758) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Гнездящийся вид. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается на участках сбитых выпасом песков. |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Единично |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Разбитые выпасом песчаные участки. |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Единичные особи |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Вблизи стоянок скота и хуторов на разбитых выпасом песках. |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | В отчетный период не отмечен. |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Снижение пастбищной нагрузки на песчаные степи. Общее сокращение выпасаемого скота. |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Ходулочник** *Himantopus himantopus* (L., 1758) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. Отмечается регулярно. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Редкий гнездящийся и пролетный вид. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается. |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Мозаично. |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | На мелководьях пресных и солоноватых водоемов |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | В заказнике гнездится до 10 пар. |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | 100% - по мелководьям пресных и соленых водоемов. |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Стабильна |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Колебание уровня водохранилища. |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Шилоклювка** *Recurvirostra avosetta* L., 1758 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Гнездящийся и пролетный вид |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Мозаично |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Мелководья пресных и соленых водоемов. |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Встречается единично. |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | 100% - на мелководьях пресных и соленых водоемов. |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Стабильна |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Колебания уровня воды в водохранилище. Пересыхание мелких водоемов в период гнездования. |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Кулик-сорока** *Haematopus ostralegus* L., 1758 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Перелетный гнездящийся вид. |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Единичные пары |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Побережья и косы Цимлянского водохранилища |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) |  |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Песчаные пляжи и косы Цимлянского водохранилища 100% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Стабильна |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Не известны |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Большой кроншнеп** *Numenius arquata* (L., 1758) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заповедника |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Пролетный вид |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Не размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Мозаично |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Степные участки и побережья водоемов. |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Ежегодные встречи до 20 особей |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* |  |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ |  |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Незначительная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Черноголовый хохотун** *Larus ichthyaetus* Pallas, 1773 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. Отмечается регулярно. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Пролетный и кочующий вид |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Не размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) |  |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Побережье и мелководья Цимлянского водохранилища. |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Единичные особи и небольшие стаи |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | 100% на побережье Цимлянского водохранилища. |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Флуктуирует по годам |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ |  |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Филин** *Bubo bubo* (L., 1758) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Оседлый гнездящийся вид |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Мозаично. |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Степные балки, мало посещаемые участки пойменного леса. |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Не менее 3-х гнездовых участков на территории заказника. |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Склоны балок и глухие участки леса. |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Не известно |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Разорение гнезд людьми и беспокойство при пастьбе скота. |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Сизоворонка** *Coracias garrulus* |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. Отмечается регулярно ежегодно. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Перелетный гнездящийся вид |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Мозаично. |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Лесные опушки и поляны |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Гнездится не менее 5 пар вида. |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Лесные опушки, вырубки под линиями электропередач. |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Стабильна |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Не известны |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Обыкновенная горлица** *Streptopelia turtur* (L., 1758) |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Перелетный гнездящийся вид |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Нет данных |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Нет данных |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Лесные опушки |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | В отчетный период не встречалась |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) |  |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Сокращается |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Не известно |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Кобчик** *Falco vespertinus* L., 1766 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. В отчетный период не отмечена |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) | Перелетный гнездящийся вид |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Гнездится на лесных опушках, используя гнезда врановых птиц. |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Лесные опушки |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Лесные опушки |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | До 30 гнездовых пар |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Лесные опушки |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Сокращается |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Локальная депрессия гнездовой популяции грача. Дефицит мест гнездования. |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительная |

**Млекопитающие**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Темная мышовка** *Sicista severzovi* Ognev, 1935 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) |  |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | На целинных землях |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Целинная степь |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Редок |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Целинная степь 100% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Неизвестно |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Неизвестно |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Степная мышовка** *Sicista subtilis* Pallas, 1773 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) |  |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | На целинных землях |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Целинная степь |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Редок |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Целинная степь 100% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Неизвестно |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Неизвестно |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Мышовка Штрандта** *Sicista Strandi* Formosov, 1931 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника . |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) |  |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | На целинных землях |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Целинная степь |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Редок |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Целинная степь 100% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Неизвестно |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Неизвестно |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Емуранчик** *Stylodipus telum* Lichtenstein, 1823 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) |  |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | На целинных землях |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Целинная степь |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Редок |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Целинная степь 100% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Неизвестно |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Неизвестно |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Тарбаганчик** *Pygeretmus pumillio* Kerr, 1792 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) |  |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | На целинных землях |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Целинная степь |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Редок |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Целинная степь 100% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Неизвестно |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Неизвестно |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Степной хорь** *Mustela eversmanii* Lesson, 1872 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) |  |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | На целинных землях |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Целинная степь |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | Редок |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Целинная степь 100% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Неизвестно |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Неизвестно |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)\* | **Ушастый еж** *Hemiechinus auritus* Gmelin, 1770 |
|  | Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (*указать*) лет | Со времени организации заказника. В отчетный период не отмечен. |
|  | Характер пребывания на ООПТ (*позвоночные* - *постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное*) |  |
|  | Особенности жизненного цикла на ООПТ (*размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний)* | Размножается |
|  | Характер распространения на ООПТ (*повсеместно, локально, единично, мозаично, иное*) | Неизвестно |
|  | Перечень основных биотопов, их краткая характеристика | Целинная степь |
|  | Показатели численности (абсолютная/плотность) | В отчетный период не встречался |
|  | Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции) | Целинная степь 100% |
|  | Существующие тенденции динамики численности (*сокращается, стабильна, увеличивается, иное)* | Сокращается. |
|  | Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ | Неизвестно |
|  | Роль ООПТ в сохранении вида/подвида *(по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ:* (*менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% - основная (определяющая*)*)* | Не значительна |

**Литература к разделу «Беспозвоночные животные»**

Арзанов Ю.Г. Предварительные данные по фауне жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionoidea) долины Западного Маныча // Труды государственного заповедника «Ростовский». - Ростов н/Д, 2002. Вып. 1. - С. 107-130.

Арзанов Ю.Г. Итоги изучения жесткокрылых Ростовской области// Роль ООПТ в сохранении биоразнообразия./ Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 10-летию Государственного природного заповедника «Ростовский». - Ростов н/Д, 2006. - С. 262-267.

Арзанов Ю.Г. ,Пришутова З.Г., Евсюков А.П. Жужелицы (Coleoptera, Carabidae) заповедника «Ростовский»// Мониторинг природных экосистем долины Маныча / Труды ФГУ «Государственный природный заповедник «Ростовский». - Ростов н/Д.: изд-во СКНЦ ВШ ЮФУ. 2010. –Вып. 4. - С. 46-86.

Евсюков А. П. ,Тихонов А. В. Материалы по фауне жужелиц (Coleoptera, Carabidae) заповедника «Ростовский»// Роль ООПТ в сохранении биоразнообразия./ Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 10-летию Государственного природного заповедника «Ростовский». - Ростов н/Д, 2006. - С. 285-289.

**Литература к разделу «Пресмыкающиеся»:**

Белик В.П. Ревизия фауны рептилий степного подонья//Современная герпетология. 2011. Вып. 1-2. С. 3-27.

**Литература к разделу «Птицы»:**

Алфераки С.Н., 1910. Птицы Восточного Приазовья//Орнитологический Вестник. №1, с. 11-35; №2, с. 73-93; №3, с. 162-170; №4, С. 245-252.

Белик В.П., 2004. Птицы долины озера Маныч-Гудило//Труды государственного природного заповедника «Ростовский». Вып. 3. Ростов н/Д: Донской Издательский Дом. С. 11-177.

Бескаравайный М.М., 2012. Птицы Крымского полуострова. «Бизнес-информ». Симферополь, 336 с.

Богачев В.В., 1919. Животные земли Войска Донского// В.В. Богачев. Очерки географии Всевеликого войска донского. Новочеркасск: Типография Управления Артиллерии ВВД. С. 201-231.

Гизатулин И.И., 2003. Очерк птиц района заповедника//Летопись природы заповедника «Ростовский». Кн. 1. пос. Орловский. С. 75-128.

Красная книга Ростовской области, 2004. Том 1. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения животные. Ростов н/Д. Издательско-полиграфическая фирма «Малыш». 264 с.

Красная книга Ростовской области, 2014. Том 1. Животные. Издание второе. Ростов н/Д: Донской издательский дом. 280 с.

Липкович А.Д., Таманцян М.В., 2012. Встречи редких птиц в природном парке «Донской» и на прилегающих территориях//Мир птиц. Информационный бюллетень Союза охраны птиц России. №40-41. С. 8-9.

Липкович А.Д., Брагин А.Е., 2012. Аннотированный список птиц Государственного природного биосферного заповедника «Ростовский», его охранной зоны и сопредельных территорий//Биоразнообразие долины Западного Маныча: Труды Государственного природного биосферного заповедника «Ростовский». Вып. 5. Ростов н/Д: Изд-во СКНЦ ВШ ЮФУ. С.189-232.

Липкович А.Д. Многолетняя динамика численности некоторых редких гнездящихся птиц заповедника «Ростовский» и его охранной зоны//Сохранение и изучение степных экосистем Евразии и их компонентов. Труды Государственного природного биосферного заповедника «Ростовский». Выпуск 7. Ростов-на-Дону, 2020. С. 130 – 138.

Миноранский В.А., Узденов А.М., Подгорная Я.Ю., 2006. Птицы озера Маныч-Гудило и прилегающих степей. Ростов н/Д: ООО «ЦВВР», 332 с.

Птицы Советского Союза, 1954. Том 5. Под общей редакцией Г.П. Демнтьева и Н.А. Гладкова. Москва: «Советская наука». С. 390-395.

Шехов А.Г., 1956. Пеликаны и чайки на озере Маныч-Гудило//Природа. №10. С. 115-116.

Составитель/составители: А.Д. Липкович.

Телефон (с кодом населенного пункта) Тел./факс: (863-75) 34-0-10;

Электронная почта e-mail: rostgzr@gmail.com

Место работ: ФГБУ «Государственный заповедник «Ростовский»

Должность: Заместитель директор по науке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Д. Липкович