

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Розовый пеликан/ <i>Pelecanus onocrotalus</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно в Аграханском заказнике.
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Встречается на пролете
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Единичное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет богатой рыбой водоемы с обширными тростниковыми зарослями и внутренними плесами, либо с более открытыми недоступными островами. Может селиться на островах, лишенных растительности.
7	Показатели численности	Нет данных

	(абсолютная/относительная)	
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Нет данных
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Разрушение местообитаний вида, дефицит гнездопригодных территорий, браконьерство
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Кудрявый пеликан/ <i>Pelecanus crispus</i> Bruch, 1832
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно в Аграханском заказнике
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездится, пролетает, зимует
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Локально
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Гнездится по окраинам тростниковых зарослей на небольших внутренних плесах
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	В Аграханском заливе зимует до 1 тыс. особей. Гнездятся в последние годы не более 5-6 пар

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Сократилась на гнездовании, на пролете и зимовке колеблется по годам ...
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – недостаток укромных участков с хорошими кормовыми условиями, беспокойство в гнездовой период. Кладки и маленькие птенцы затапливаются и погибают также во время сильных нагонных ветров. В суровые зимы много птиц гибнет от недостатка пищи и истощения.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Значительная на пролете и зимовке

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Малый баклан/ <i>Phalacrocorax pygmaeus</i> Pallas, 1773
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно в Аграханском заказнике
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездится, пролетает, зимует.
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается нерегулярно, в последние годы не гнездится
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Локально
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Места гнездования – тростниковые заросли и крепи. Предпочитает богатые рыбой зарастающие мелководья с открытыми плесами.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Колеблется
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – недостаток корма, беспокойство птиц в местах гнездования, суровые зимы, отстрел во время миграций и на зимовке вне ООПТ.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Колпица/ <i>Platalea leucorodia</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно в Аграханском заказнике
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Летующий и пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Мозаично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Для гнездования колпица предпочитает большие зарастающие пресноводные озера и плавни заливов Каспийского моря. Кормятся преимущественно на открытых или заросших невысокой надводной растительностью

		мелководьях.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – недостаток гнездопригодных территорий, за пределами ООПТ - выжигание тростника, беспокойство птиц во время гнездования и отстрел во время миграций.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Каравайка/Plegadis falcinellus Linnaeus, 1766
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно в Аграханском заказнике
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся (в прошлом), летующий и пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножался до 2015 года.
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение мозаичное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет тростниковые плавни заливов Каспийского моря и крупных приморских водоемов. На кормежке, во время кочевок и миграций, предпочитают открытые мелководные водоемы с низкой надводной растительностью,

		залитые приплавневые луга, заболоченные низины возле артезианских скважин. Нередко кормятся в открытой степи, в местах массового размножения прямокрылых.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Колеблется
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – отстрел птиц, неустойчивый гидрологический режим гнездовых водоемов, выжигание тростниковых зарослей, недостаток корма в период выкармливания птенцов, беспокойство птиц в местах гнездования вне ООПТ.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Черный аист/ <i>Ciconia nigra</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Залетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается.
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение единичное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет равнинные широколиственные леса, перемежающиеся с поймами рек, лугами или с заболоченными участками.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Единичные залетные особи
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от	Нет данных

	общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Нет данных
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – освоение и трансформация местообитаний в поймах рек, отсутствие подходящих для гнездования биотопов
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Розовый фламинго/ <i>Phoenicopterus roseus</i> Pallas, 1811
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно в Аграханском заказнике
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Встречается на пролете.
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается.
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение случайное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Регистрировались на мелководьях взморья в устье залива и на небольших приморских лиманах.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Не ежегодно на пролете регистрируются единичные особи.
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от	Нет данных

	общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Нет данных
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Сильное негативное воздействие оказывает беспокойство птиц в местах миграционных остановок. Отмечены единичные случаи отстрела фламинго.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Краснозобая казарка/Rufibrenta ruficollis Pallas, 1769
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно в Аграханском заказнике
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Залетный.
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается.
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение случайное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Предпочитают мелководные участки водоемов и солончаки, кормятся на окрестных полях, рисовых чеках и в злаковой полупустыни.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Единичные особи

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Нет данных
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Беспокойство птиц в местах остановок на пролете и отстрел во время миграций.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Пискулька/ <i>Anser erythropus</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный и нерегулярно зимующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Предпочитают останавливаться на берегах водоемов, вблизи которых имеются пшеничные поля, рисовые чеки и прочие обрабатываемые земли. При отсутствии сельскохозяйственных угодий кормятся на приплавневых лугах и в

		прилегающих к ним полупустынях, на солончаках, и в целинной степи.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Колебания численности объясняются изменением мест зимовок, миграционных путей и мест остановок на пролете. Определенную отрицательную роль играют беспокойство и отстрел птиц в местах остановок на пролете вне ООПТ.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Малый лебедь/ <i>Cygnus bewickii</i> Yarrell, 1830
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный и зимующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Нет данных
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение единичное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	На пролёте и зимой предпочитает держаться на мелководьях Каспия, на приморских лагунах и озерах. На внутриматериковые водоемы залетает редко
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Единичные особи

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Нет данных
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Численность пролетных и зимующих птиц сильно зависит от погодных условий. Возможно вид подвержен беспокойству и случайному отстрелу вместе с другими лебедями за пределами ООПТ.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Белоглазая чернеть/ <i>Aythya nyroca</i> Guldenstadt, 1770
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездится, пролетает и изредка зимует
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается изредка
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение мозаичное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет пресноводные степные и полупустынные озера, опресненные морские заливы и плавни в устьях больших рек. Предпочитает зарастающие водоемы с широким тростниковым поясом, перемежающимся большими и маленькими плесами.

7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	5-6 пар
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	На гнездовании сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Неустойчивый гидрологический режим гнездовых водоемов и отстрел птиц вне ООПТ.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Серая утка/ <i>Anas strepera</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся, пролетный и зимующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Мозаично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Поселяется в поймах рек, на озерах, мелководных плесах, прудах, водоемах лесостепной и степной зоны
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	До 5 пар

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – ограниченное количество гнездопригодных водоемов, трансформация пойменных и болотных угодий, фактор беспокойства, отстрел птиц вне ООПТ
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Савка/ <i>Oxyura leucocephala</i> Scopoli, 1769
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный и зимующий (залетный) вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Нет данных
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Единично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Зимующие птицы могут встречаться на любых водоемах – в открытом море, на лагунах, пресных и соленых озерах.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Единичные особи

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Нет данных
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – изменение гидрологического режима и деградация местообитаний вида. Численность сильно понижается после заселения водоемов карпами. За пределами ООПТ, в небольшом количестве отстреливается на миграциях и зимовке.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Скопа/Pandion haliaetus Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Нет данных
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение единичное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	На миграциях останавливается на всех богатых рыбой приморских водоемах.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	На пролете регистрируются единичные особи.
8	Распределение популяции по	Нет данных

	основным биотопам (в % от общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Велико воздействие фактора беспокойства вне ООПТ, негативное влияние оказывает также сокращение кормовой базы.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Степной лунь/ <i>Circus macrourus</i> S.G.Gmelin, 1771
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Нет данных
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение единичное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Участки со степной и полупустынной растительностью.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Единичные особи
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от	Нет данных

	общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Стабильна
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Нет данных
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Европейский тювик/ <i>Accipiter brevipes</i> Severtzov, 1850
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Предпочитает тополевые рощи по долинам рек с прилегающими открытыми степными местообитаниями.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от	Нет данных

	общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Стабильна
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – вырубка пойменных лесов и недостаток пищи, связанный с антропогенной трансформацией кормовых угодий вне ООПТ.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Курганник/ <i>Buteo rufinus</i> Cretzschmar, 1827
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся, пролетный и зимующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Локально
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет степные и полупустынные участки низменностей с отдельными деревьями, кустарниками. Места гнездования связаны с очагами высокой численности грызунов.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	До 5 пар

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Колеблется
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – изменение численности грызунов на низменностях. Определённое воздействие оказывают также беспокойство в местах гнездования и отстрел птиц вне ООПТ.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Змеяяд/ <i>Circaetus gallicus</i> Gmelin, 1788
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный и летующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Единично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Широколиственные леса, лесонасаждения или отдельные заросли древесно-кустарниковой растительности, прилегающие к обширным пойменным лугам или к аридным степным и полупустынным участкам.
7	Показатели численности	

	(абсолютная/относительная)	
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Не известны. Существенное негативное значение имеет беспокойство птиц во время гнездования вне ООПТ.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ Заказник “Аграханский”

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Степной орел/ <i>Aquila garax</i> Temminck, 1828
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение спорадичное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Открытые пространства степей и полупустынь.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	За сезон пролетает 100 – 200 особей.
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от	Нет данных

	общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Беспокойство, гибель на ЛЭП
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Большой подорлик/ <i>Aquila clanga</i> Pallas, 1811
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный, случайно зимующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение спорадичное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Во время пролета, как правило, придерживается ландшафтных линий вдоль побережья Каспия, границы низменностей и предгорий, долин больших рек.

7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Нет данных
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Птицы страдают от браконьерства и беспокойства во время миграций вне ООПТ
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Малый подорлик/ <i>Aquila pomarina</i> C.L. Brehm, 1831
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Предпочитает пойменные леса, окруженные увлажненными открытыми пространствами – лугами, пастбищами или слабо используемыми сельскохозяйственными полями.

7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Единичные особи
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – трансформация местообитаний, недостаток пищи и беспокойство птиц на гнездовании вне ООПТ.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Могильник/ <i>Aquila heliaca</i> Savigny, 1809
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный и зимующий вид. Гнездится недалеко от границ ООПТ
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение спорадичное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет небольшие пойменные леса или отдельные группы деревьев на низменности, граничащие с открытыми степными или полупустынными пространствами

7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Регистрируются единичные особи
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Стабильная
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – недостаток кормовых ресурсов, беспокойство на гнездовании, отстрел и отлов птиц вне ООПТ, гибель птиц на ЛЭП.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Беркут/Aquila chrysaetos Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Кочующий, зимующий (залетный)
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Единично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Поймы рек и открытые степные и полупустынные местообитания.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Единичные особи
8	Распределение популяции по	Нет данных

	основным биотопам (в % от общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Колеблется
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основными лимитирующими факторами являются беспокойство и отстрел птиц вне ООПТ.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Орлан-белохвост/ <i>Haliaeetus albicilla</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящаяся (частично оседлая), пролетная и зимующая птица
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Как на гнездовании, так и во время миграций придерживается морских заливов, крупных внутренних водоемов и русел больших рек с отдельными деревьями или небольшими лесными массивами. На зимовке держится на

		больших внутренних водоемах, в заливах Каспийского моря и на приморских лагунах. Отдельные птицы по долинам рек залетают и на предгорные водоемы
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	6-8 пар
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Стабильна или медленно сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Наиболее сильное воздействие на гнездящихся птиц оказывает вырубка старовозрастных деревьев в пойменных лесах и по берегам водоемов, беспокойство птиц и недостаток пищи. В последние годы участились случаи трофейного отстрела орланов
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Черный гриф/ <i>Aegypius monachus</i> Linnaeus, 1766
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Залетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Единично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Кочующие птицы в большинстве своем придерживаются скотопрогонных дорог и мест выпаса скота
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Единичные особи

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Нет данных
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Отстрел и отлов птиц вне ООПТ.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№№</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Белоголовый сип/ <i>Gyps fulvus</i> <i>Hablizl, 1783</i>
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Кочующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Летует
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Кочующие птицы могут встречаться в любых безлесных степных и полупустынных биотопах
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Единичные особи
8	Распределение популяции по	Нет данных

	основным биотопам (в % от общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Колеблется
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Прямое преследование (отлов и отстрел) птиц вне ООПТ.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
12	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Балобан/ <i>Falco cherrug</i> J.E.Gray, 1834
13	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
14	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный и зимующий вид
15	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
16	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение единичное
17	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	На миграциях придерживается окрестностей полупустынных озер и водоемов вдоль побережья Каспия
18	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Единичные особи
19	Распределение популяции по основным биотопам (в % от	Нет данных

	общей численности популяции)	
20	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращается
21	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – трансформация местообитаний, недостаток пищи, беспокойство вне ООПТ.
22	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Сапсан/ <i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный и зимующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение единичное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Во время миграций и на зимовках придерживается мест интенсивного пролета и зимовки водоплавающих и околоводных птиц.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Одиночные особи на пролете

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Стабильное
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – беспокойство на гнездовании и отлов птиц вне ООПТ.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Кобчик/ <i>Falco vespertinus</i> Linnaeus, 1766
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся перелетный, пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Обитатель степи, лесостепи и культурного ландшафта. Избегает сплошных лесов, предпочитает открытые участки с группами высокоствольных деревьев
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	8-10 пар

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Стабильна
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Вырубка высокоствольных деревьев, отсутствие кормовой базы, обработка полей различными пестицидами вне ООПТ.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Степная пустельга/ <i>Falco naumani</i> Fleischer, 1818
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение мозаичное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет открытые сухие степные и полупустынные участки с обилием прямокрылых.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Несколько десятков особей на пролете за сезон
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от	Нет данных

	общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Стабильна
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – подрыв кормовой базы (в результате трансформации ландшафтов и массового применения ядохимикатов) и дефицит мест для гнездования.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Стерх/ <i>Grus leucogeranus</i> Pallas, 1773
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Залетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение единичное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Во время миграций останавливается на прибрежных лагунах и в заболоченных поймах низовий рек, а также по берегам и приплавневым лугам больших заливов Каспийского моря
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Единичные особи

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы на миграциях в прошлом – трансформация местообитаний, беспокойство и случайный отстрел вне ООПТ.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Журавль-красавка/ <i>Anthropoides virgo</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся перелетный и пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение мозаичное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет открытые степные, полупустынные и пустынные пространства Терско-Сулакской и Терско-Кумской низменностей. Предпочитает участки с разреженной или выбитой скотом полынно-злаковой и солончаковой растительностью, как правило, недалеко от артезианских

		скважин или иных источников воды. Нередко гнездится вблизи кутанов.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	5-6 пар
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Вне ООПТ, основные лимитирующие факторы на миграциях – беспокойство птиц на гнездовании, в том числе из-за использования пастушьих собак при выпасе скота
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Султанка/ <i>Porphyrio porphyrio</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся оседлый вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет прибрежные тростниковые и рогозовые заросли. Предпочитает зарастающие мелководные участки водоемов с большим количеством плесов
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	2-3 пары

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Колеблется
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Лимитирующие факторы – климатические условия на периферии ареала и отстрел птиц вне ООПТ
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Дрофа/Otis tarda Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный и случайно зимующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение случайное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Обширные открытые участки степей, полупустынь и сухих лугов
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Нет данных
8	Распределение популяции по	Нет данных

	основным биотопам (в % от общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращение и исчезновение вида
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Освоение местообитаний, изменение пролетных путей и прямое преследование со стороны человека вне ООПТ.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

№ №	Характеризуемый параметр	Ответ
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Стрепет/Tetrax tetrax Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся, пролетный и нерегулярно зимующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет степные и полупустынные пространства низменностей с разреженной разнотравной растительностью.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	3-5 пар

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Стабильна
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Недостаток гнездопригодных территорий, беспокойство и отстрел птиц вне ООПТ
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Джек / <i>Chlamydotis macqueenii</i> (J.E.Gray, 1832)
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Впервые отмечен в 2019 г.
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Залетный (зимующий и пролетный) вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение случайное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет пустынные и полупустынные пространства низменностей.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	2 особи отмечены в феврале 2019 г.
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от	Нет данных

	общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Нет данных
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Лимитирующие факторы достоверно не известны. За пределами ООПТ предполагаемые лимитирующие антропогенные факторы – выпас скота в сопровождении пастушьих собак и отстрел птиц.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
23	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Авдотка/Burhinus oedicnemus Linnaeus, 1758
24	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
25	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся перелетный и пролетный вид
26	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
27	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение спорадичное
28	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Гнездится в пустынях, полупустынях, сухих степях. Селится в местообитаниях с редкой растительностью – на солончаках, глинистых или песчаных участках, выбитых скотом пастбищах, расположенных недалеко от источников воды.

29	Показатели численности (абсолютная/относительная)	До 5 пар
30	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
31	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Стабильна
32	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Лимитирующие факторы вне ООПТ – сельскохозяйственное освоение, мелиорация и окультуривание степных и полупустынных территорий. Возможно негативное воздействие выпаса скота в гнездовой период в сопровождении пастушьих собак.
33	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Морской зук / <i>Charadrius alexandrinus</i> (Linnaeus, 1758)
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся перелетный и пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Основные местообитания морского зуйка расположены по твердым солончакам вдоль берегов водоемов, лагун, дельт мелко-галечных или песчаных литоралей.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	До 4 пар

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Сокращается или стабильна
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Нет данных
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Толстоклювый зуек/Charadrius leschenaultia Lesson, 1826
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Единично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	На гнездовании населяет глинистые пустыни и полупустыни, солончаки, открытые побережья водоемов и щебнистые подгорные равнины. На пролете придерживается морских побережий

7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Нет данных
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Лимитирующие факторы – недостаток подходящих для гнездования безопасных мест, за пределами ООПТ – беспокойство, присутствие бродячих собак и выпас скота в местах возможного гнездования
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Южная золотистая ржанка / <i>Pluvialis apricaria apricaria</i> (Linnaeus, 1758)
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Единично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Мелководья залива, затопленные болотистые луга.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	единичные особи
8	Распределение популяции по	Нет данных

	основным биотопам (в % от общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Нет данных
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Не известны
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Кречетка/ <i>Chettusia gregaria</i> Pallas, 1771
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Единично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	На миграциях останавливается недалеко от водоемов.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Нет данных
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от	Нет данных

	общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Исчезающий вид
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Определенное негативное влияние оказывает беспокойство птиц в местах остановок на пролете вне ООПТ.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Белохвостая пигалица/ <i>Vanellochettusia leucura</i> Lichtenstein, 1823
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет берега дельтовых водоемов, полупустынных озер, приморских лагун и мелководных заливов Каспийского моря.
7	Показатели численности	Нет данных

	(абсолютная/относительная)	
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Колеблется
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Лимитирующие факторы – деградация (высыхание) гнездовых биотопов
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Шилоклювка/ <i>Recurvirostra avosetta</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся перелетный, пролетный и зимующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Локально
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет солоноватые и, реже, пресные полупустынные озера, водоемы низовий больших рек, приморские лагуны и мелководья заливов Каспийского моря. Селится на голых песчаных и илистых берегах островов и кос или на

		малопосещаемых участках побережья. Во время миграций встречается на всех водоемах с открытыми берегами и обширными мелководьями, а также на морском побережье, на песчаных косах в устьях рек и на нагонных мелководьях. В последних биотопах держатся и зимующие птицы
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	5-6 пар
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные негативные факторы – резкие колебания уровня водоемов, вне ООПТ - выпас скота в местах гнездования птиц, беспокойство на гнездовании, хищничество со стороны серой вороны и хохотуны
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Кулик-сорока/ <i>Haematopus ostralegus</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Предположительно гнездящийся перелетный и пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Возможно размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Локально
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет песчаные или илистые берега морских островов, побережья Каспийского моря и приморских водоемов
7	Показатели численности	0-5 пар

	(абсолютная/относительная)	
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Не известно
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – недостаток гнездопригодных территорий и беспокойство гнездящихся птиц, хищничество со стороны енотовидной собаки, а также серой вороны и хохотуньи
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Большой кроншнеп/ <i>Numenius arquata</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный и зимующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Мозаично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	В летний период птицы держатся на увлажненных и заболоченных участках вокруг степных водоемов и артезианских скважин или на приплавневых лугах Каспийского моря. Мигрирующие птицы останавливаются по мелководным берегам и в окрестностях внутренних водоемов и побережья Каспия. Нередко

		кормятся в открытой степи. Зимой, в основном, держатся на песчано-илистых мелководьях морского побережья
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Стабильна
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	За пределами ООПТ, в местах остановок на пролете регистрировались случаи отстрела.
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Степной средний кроншнеп / <i>Numenius phaeopus</i> (Linnaeus, 1758)
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное.
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет пойменные луга, заболоченные берега водоемов. На пролете встречается вдоль побережья залива, у степных водоемов.
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Нет данных

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – беспокойство на пролете вне ООПТ
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Степная тиркушка/ <i>Glareola nordmanni</i> Nordmann, 1842
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся перелетный и пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Локально
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет влажные солончаковые луга побережий полупустынных озер, разливов рек и морских заливов с редкой невысокой растительностью и участками голой земли. Мигрирующие птицы встречаются преимущественно в

		полупустынях и на остепненных лугах вдоль побережья Каспия и вокруг приморских водоемов
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	До 12 пар
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – выпас скота и беспокойство в местах гнездования вне ООПТ, хищничество врановых птиц.
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Черноголовый хохотун/Larus ichthyaetus Pallas, 1773
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Летующий, пролетный и зимующий вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Мозаично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	На пролете и зимой в основном держится у берега моря или на больших внешних плесах морских заливов
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Стабильна
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – недостаток гнездопригодных территорий, гибель гнезд в результате штормов и нагонных явлений. На островах Каспийского моря гнездованию птиц большой вред наносит также очень высокая численность енотовидной собаки
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ Аграханский заказник

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Чеграва/ <i>Hydroprogne caspia</i> Pallas, 1770
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Не размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение единичное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет морские побережья и большие внутренние водоемы. Для гнездования необходимы достаточно удаленные от берега и изолированные от наземных хищников голые острова и богатые рыбой прилегающие морские акватории или водоемы. Мигрирует большей частью над морем, лишь изредка

		останавливаясь на побережье Каспия и приморских водоемах
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Нет данных
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Нет данных
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основной лимитирующий фактор – недостаток гнездопригодных территорий и беспокойство на местах гнездования
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Малая крачка/ <i>Sterna albifrons</i> Pallas, 1764
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся перелетный и ролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение локальное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет различные местообитания – от морских островов до берегов внутренних озер и долин крупных рек. Гнездится только на голых песчаных, илистых, ракушечных или солончаковых берегах островов и кос Каспия и внутренних водоемов

7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	До 5 пар
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Основные лимитирующие факторы – недостаток безопасных мест для гнездования, фактор беспокойства, хищничество врановых птиц и хохотуньи, гибель кладок в приморской зоне в результате штормов и нагонных явлений
11	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 ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Филин/ <i>Bubo bubo</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся оседлый вид, совершающий небольшие местные кочевки в зимний период
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение спорадичное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет различные типы местообитаний. Предпочитает участки с неровным рельефом, речными обрывами, оврагами. Заселяет и лесные массивы
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	До 4 пар

8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Стабильна
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Беспокойство на гнездовании и отстрел птиц вне ООПТ, гибель на ЛЭП
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Обыкновенная горлица/ <i>Streptopelia turtur</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается нерегулярно
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся (в прошлом), пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножался, в последние годы достоверно не отмечен
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Мозаично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет лесные опушки, перелески, группы деревьев по берегам рек и заросшие сады
7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	Нет данных
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от	Нет данных

	общей численности популяции)	
9	Существующие тенденции динамики численности (<i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i>)	Сокращается
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Не установлены
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида (<i>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))</i>)	Незначительная

Название ООПТ: заказник Аграханский

Дата заполнения 01.06.2021.

<i>№ №</i>	<i>Характеризуемый параметр</i>	<i>Ответ</i>
1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Сизоворонка/ <i>Coracias garrulus</i> Linnaeus, 1758
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении ... лет	Отмечается регулярно на территории заказника
3	Характер пребывания на ООПТ (<i>позвоночные - постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i>)	Гнездящийся пролетный вид
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ (<i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i>)	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ (<i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i>)	Распространение спорадичное
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Населяет опушки леса, вырубки, поля, степи, полупустыни, лесополосы, сельскохозяйственные угодья. В степных районах обитает по обрывам, оврагам, берегам рек и т.п.

7	Показатели численности (абсолютная/относительная)	6-8 пар
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	Нет данных
9	Существующие тенденции динамики численности (сокращается, стабильна, увеличивается, иное)	Стабильна
10	Природные и антропогенные факторы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Не выяснены, вероятно уничтожение старых дуплистых деревьев
11	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