Средние показатели, характеризующие емкость охотничьих угодий

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид животных | Расчетная площадь обитания, га | Емкость охотничьих угодий  по их оптимальной плотности | Фактическая площадь обитания  га | Количество учтенных животных,  голов | Отклонения в результате влияния антропогенных факторов,  +- голов |
| Лось | 257 | 70 | 18000 | 18 | -52 |
| Кабан | 131 | 160 | 21000 | 165 | +5 |
| Косуля | 34 | 602 | 21000 | 193 | -409 |
| Заяц-русак | 186 | 196 | 36500 | 64 | -132 |
| Заяц-беляк | 186 | 97 | 18000 | 92 | -5 |
| Лисица | 131 | 278 | 36500 | 96 | -182 |
| Бобр | 8 | 187 | 1500 | 184 | -3 |
| Куница | 34 | 205 | 7000 | 76 | -129 |
| Енотовидная собака | 126 | 51 | 6500 | 19 | -32 |

Расчет прироста и эксплуатации поголовья

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Годы ревиз. периода | Кол-во животных весну по результатам камеральных работ | Прирост поголовья | | Общее кол-во поголовья  по сезону | Подлежащие изъятию | | Отход после промыслового периода | | Осталось на весну следующего года |
| % | голов | % | голов | % | голов |
| лось | | | | | | | | | |
| 2010 | 14 | 7,7 | 1 | 14 | 7,1 | 1 | 7,1 | 1 | 13 |
| 2011 | 14 | 0 | 0 | 14 | 7,1 | 1 | 7,1 | 1 | 13 |
| 2012 | 15 | 7,1 | 1 | 15 | 6,7 | 1 | 6,7 | 1 | 14 |
| 2013 | 17 | 13,3 | 2 | 17 | 5,9 | 1 | 5,9 | 1 | 16 |
| 2014 | 18 | 5,9 | 1 | 18 | 5,6 | 1 | 5,6 | 1 | 17 |
| кабан | | | | | | | | | |
| 2010 | 162 | 2,6 | 4 | 162 | 44,4 | 72 | 42,6 | 69 | 93 |
| 2011 | 168 | 3,7 | 6 | 168 | 44,1 | 74 | 42,3 | 71 | 97 |
| 2012 | 173 | 2,9 | 5 | 173 | 43,9 | 76 | 35,6 | 65 | 108 |
| 2013 | 179 | 3,4 | 6 | 179 | 44,7 | 80 | 33,5 | 60 | 119 |
| 2014 | 165 | -7,9 | -14 | 165 | 72,7 | 120 | 71,5 | 118 | 47 |
| косуля | | | | | | | | | |
| 2010 | 157 | 3,9 | 6 | 157 | 7,6 | 12 | 7,6 | 12 | 145 |
| 2011 | 168 | 7,1 | 11 | 168 | 8,3 | 14 | 8,3 | 14 | 154 |
| 2012 | 176 | 4,8 | 8 | 176 | 9,1 | 16 | 9,1 | 16 | 160 |
| 2013 | 182 | 3,4 | 6 | 182 | 9,3 | 17 | 9,3 | 17 | 165 |
| 2014 | 193 | 6,0 | 11 | 193 | 9,8 | 19 | 9,8 | 19 | 174 |
| заяц-беляк | | | | | | | | | |
| 2010 | 59 | 9,3 | 5 | 59 | - | - | 6,8 | 4 | 55 |
| 2011 | 67 | 13,5 | 8 | 67 | - | - | 8,9 | 6 | 61 |
| 2012 | 63 | -6,0 | -4 | 63 | - | - | 7,9 | 5 | 58 |
| 2013 | 62 | -2,6 | -1 | 62 | - | - | 11,3 | 7 | 55 |
| 2014 | 64 | 3,2 | 2 | 64 | - | - | 10,9 | 7 | 57 |
| заяц-русак | | | | | | | | | |
| 2010 | 76 | 11,7 | 8 | 76 | - | - | 15,8 | 12 | 64 |
| 2011 | 84 | 10,5 | 8 | 84 | - | - | 17,9 | 15 | 69 |
| 2012 | 82 | -2,4 | -4 | 82 | - | - | 14,6 | 12 | 68 |
| 2013 | 85 | 3,7 | 3 | 85 | - | - | 16,5 | 14 | 71 |
| 2014 | 92 | 8,2 | 7 | 92 | - | - | 19,6 | 18 | 74 |
| лисица | | | | | | | | | |
| 2010 | 112 | -1,7 | -2 | 112 | - | - | 25,0 | 28 | 84 |
| 2011 | 103 | -8,8 | -9 | 103 | - | - | 35,9 | 37 | 66 |
| 2012 | 107 | 3,9 | 4 | 107 | - | - | 24,3 | 26 | 81 |
| 2013 | 101 | -5,6 | -6 | 101 | - | - | 34,6 | 35 | 66 |
| 2014 | 96 | -4,9 | -5 | 96 | - | - | 33,3 | 32 | 64 |
| бобр | | | | | | | | | |
| 2010 | 158 | 3,9 | 6 | 158 | - | - | 1,9 | 3 | 155 |
| 2011 | 165 | 4,4 | 7 | 165 | - | - | 0,6 | 1 | 164 |
| 2012 | 171 | 3,6 | 6 | 171 | - | - | 0,6 | 1 | 170 |
| 2013 | 176 | 2,9 | 5 | 176 | - | - | 1,7 | 3 | 173 |
| 2014 | 184 | 4,5 | 8 | 184 | - | - | 1,1 | 2 | 182 |
| куница | | | | | | | | | |
| 2010 | 62 | 3,3 | 2 | 62 | - | - | 0,0 | 0 | 62 |
| 2011 | 65 | 4,8 | 3 | 65 | - | - | 0, | 0 | 65 |
| 2012 | 67 | 3,1 | 2 | 67 | - | - | 1,5 | 1 | 66 |
| 2013 | 73 | 6,9 | 6 | 73 | - | - | 0,0 | 0 | 73 |
| 2014 | 76 | 4,1 | 3 | 76 | - | - | 0,0 | 0 | 76 |
| енотовидная собака | | | | | | | | | |
| 2010 | 13 | 18,2 | 2 | 13 | - | - | 23,1 | 3 | 10 |
| 2011 | 15 | 15,4 | 2 | 15 | - | - | 6,7 | 1 | 14 |
| 2012 | 18 | 20,0 | 3 | 18 | - | - | 22,2 | 4 | 14 |
| 2013 | 16 | -11,2 | -2 | 16 | - | - | 18,8 | 3 | 13 |
| 2014 | 19 | 18,8 | 3 | 19 | - | - | 10,5 | 2 | 17 |

Сроки охоты на основные виды охотничьих животных

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Вид охотничьей фауны | Период охоты |
| 1 | лось | сентябрь - декабрь |
| 2 | косуля | сентябрь - декабрь |
| 3 | кабан | июнь - февраль |
| 4 | заяц-беляк | октябрь - январь |
| 5 | заяц-русак | октябрь - январь |
| 6 | лисица | октябрь - февраль |
| 7 | бобр | октябрь - февраль |
| 8 | куница | октябрь - февраль |
| 9 | енотовидная собака | октябрь - февраль |

Процент изъятия животных по возрастным группам

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Вид животных | Процент изъятия от численности группы | | |
| сеголетки | средневозрастные  (возраст, лет) | взрослые  (возраст, лет) |
|  |  |  |  |  |

Расчет среднегодовой пропускной способности охотхозяйств

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Вид охотничьих животных | | | | | | | | |
| лось | кабан | косуля | заяц-  беляк | заяц-русак | лисица | бобр | куница | ен.собака |
| 1 | Период охоты….. | сентябрь - декабрь | июнь- февраль | сентябрь - декабрь | октябрь - январь | октябрь - январь | октябрь - февраль | октябрь - февраль | октябрь - февраль | октябрь - февраль |
| 2 | Количество дней (согласно правил охоты) | 76 | 86 | 86 | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 |
| 3 | Количество животных, подлежащих изъятию (голов) | 1 | - | 19 | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Норма отстрела на охотника (штук) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Количество охотников для отстрела (чел.) | 10 | 10 | 10 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 6 | Время, необходимое для реализации лиц…. (суток) | 8 | 9 | 9 | 12 | 5 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| 7 | Сезонная пропускная способность хозяйства с учетом времени пребывания охотников в хозяйстве (человеко/дней) | 608 | 774 | 774 | 1398 | 580 | 232 | 232 | 232 | 232 |