



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ
СТАТИСТИКИ ПО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

Лесное хозяйство, охотхозяйственная деятельность, особо охраняемые природные территории Ярославской области



2022 год



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

Лесное хозяйство, охотхозяйственная деятельность, особо охраняемые природные территории Ярославской области

2022 год

- 01 ЛЕСНОЙ ФОНД
- 02 ЛЕСОВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
- 03 ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ ОБЪЕМОВ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
- 04 ЕСТЕСТВЕННОЕ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ
- 05 ИСКУССТВЕННОЕ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ
- 06 ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО УХОДУ
ЗА ЛЕСАМИ
- 07 МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ
РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ
- 08 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ОХОТПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ
- 09 ЗАТРАТЫ НА ВЕДЕНИЕ ОХОТХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ИСТОЧНИКИ ИХ ФИНАНСИРОВАНИЯ
- 10 ОСОБО ОХРАНЯЕМЫ ПРИРОДНЫЕ
ТЕРРИТОРИИ (ООПТ)





ЛЕСНОЙ ФОНД ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

на начало 2022 года

1 710.1 тыс. гектаров

площадь земель лесного фонда,
на которых расположены леса

из них:

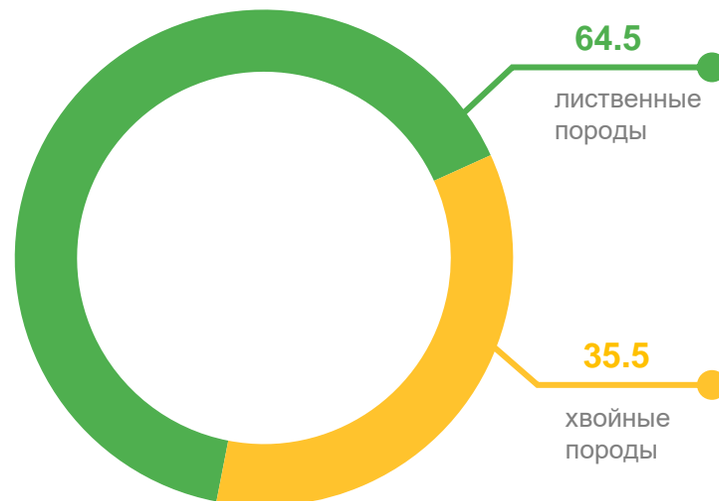
1 558.0 тыс. гектаров

покрыто лесной растительностью

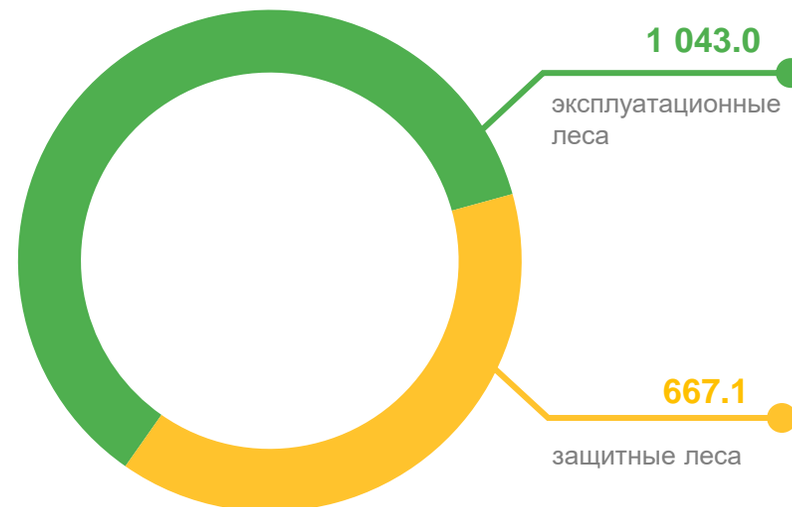
45.7%

лесистость территории
Ярославской области*

Преобладающие древесные породы
процентов



Распределение площади земель лесного фонда, на которых расположены леса, по целевому назначению лесов
тысяч гектаров



* отношение покрытой лесной растительностью площади к общей площади области.





ЛЕСОВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

гектаров

Лесовосстановление – всего

6 459.7

в том числе:

искусственное лесовосстановление
(посадка семян, саженцев, черенков
лесных растений)

3 260.2

естественное лесовосстановление

2 939.2

в том числе:

сохранение подроста лесных
древесных пород при проведении
рубок лесных насаждений

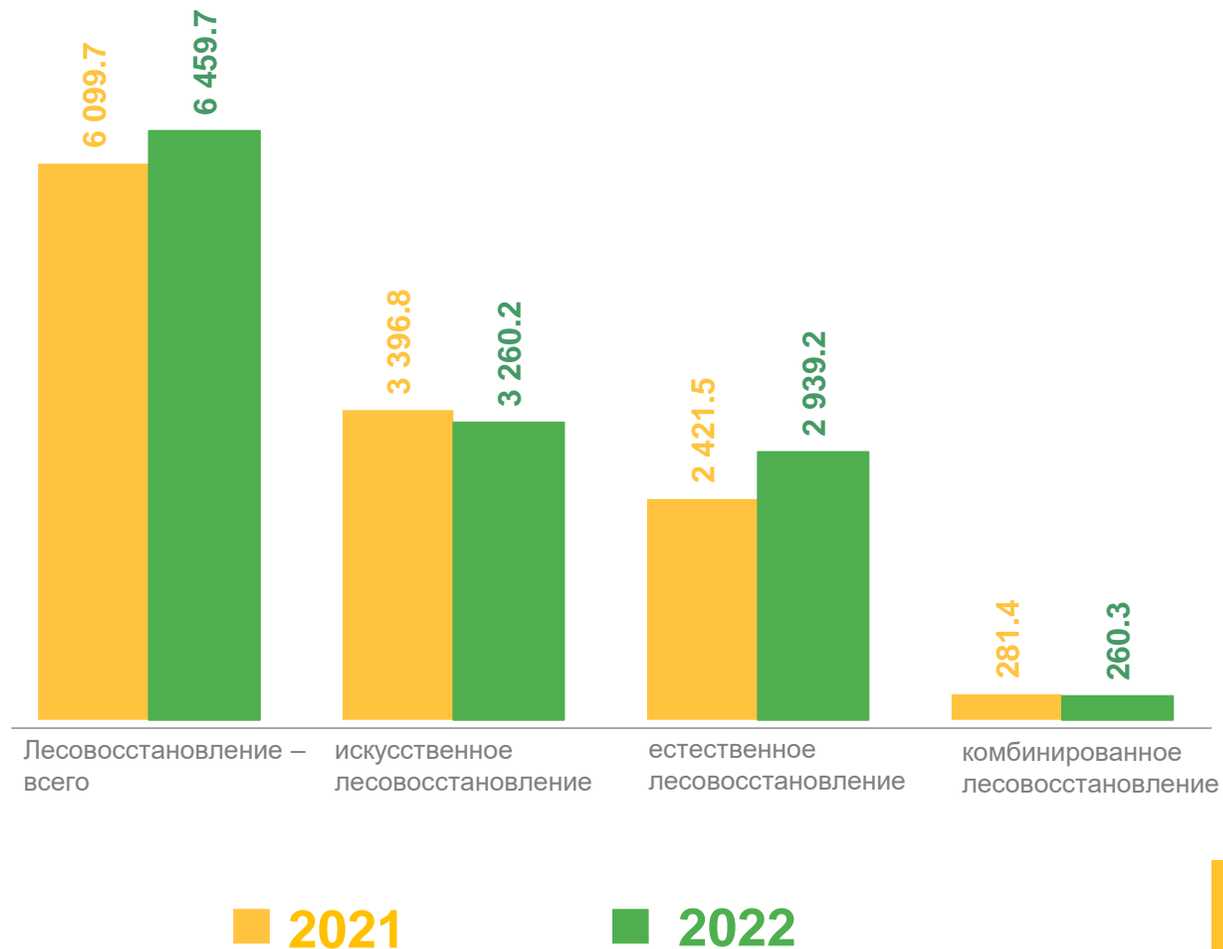
1 828.9

минерализация поверхности почвы

1 041.7

комбинированное лесовосстановление

260.3





ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ ОБЪЕМОВ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

в процентах к предыдущему году

2022 г. к 2021 г.

105.9%

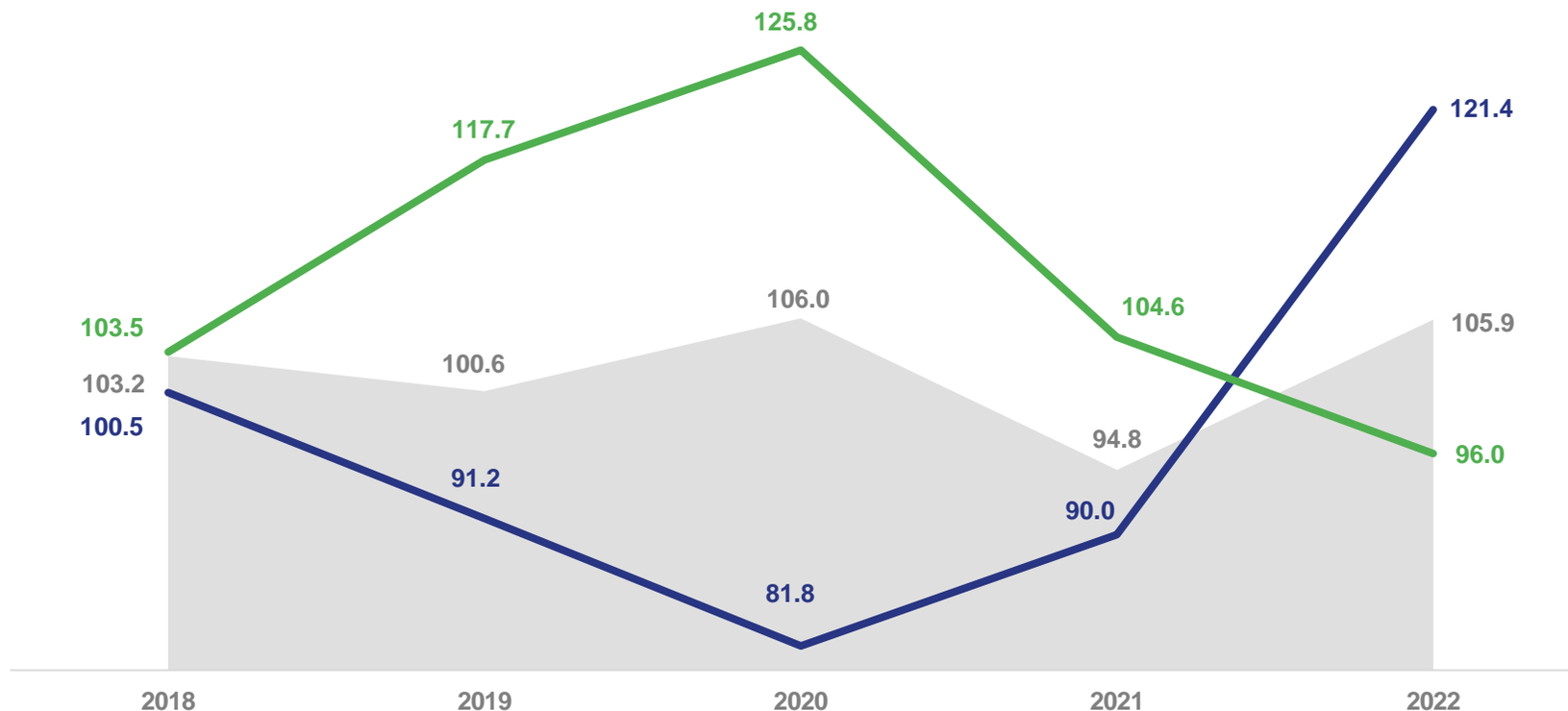
лесовосстановление – всего

96.0%

искусственное лесовосстановление

121.4%

естественное лесовосстановление



лесовосстановление – всего



искусственное лесовосстановление



естественное лесовосстановление





ЕСТЕСТВЕННОЕ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ

тысяч гектаров



Российская Федерация

933.6



Центральный
федеральный округ

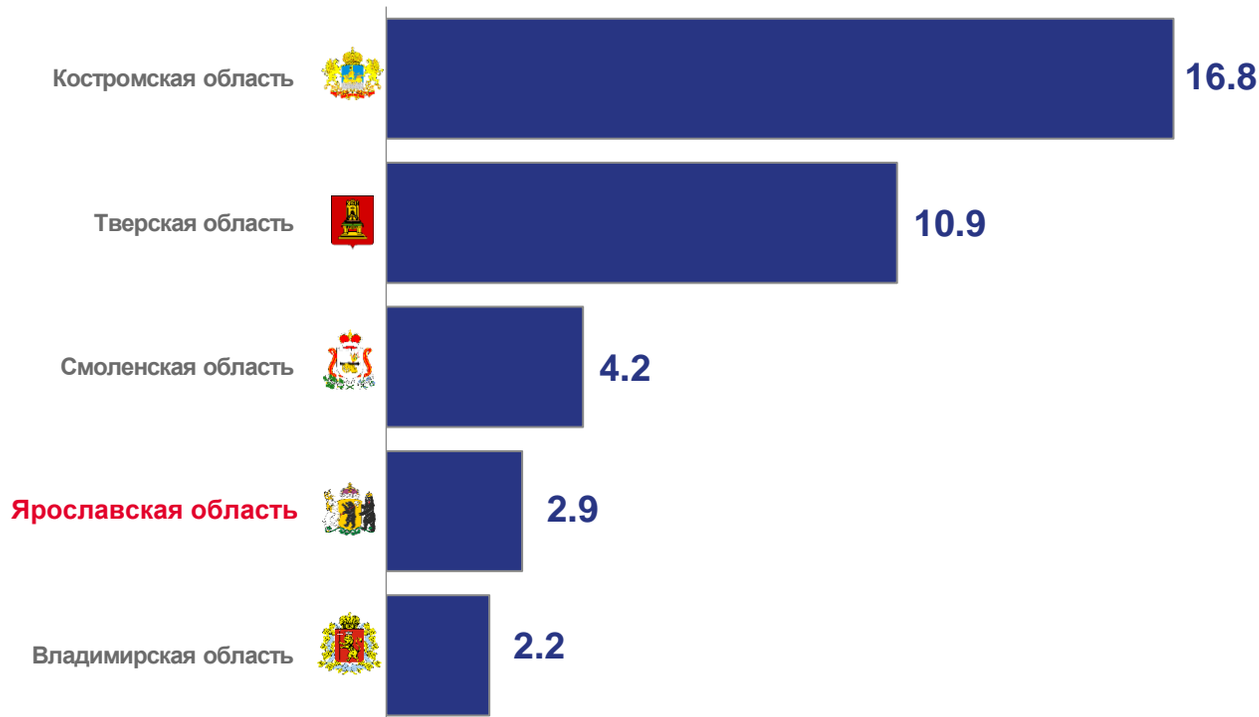
42.1



Ярославская область

2.9

Топ-5 субъектов Центрального федерального округа по объемам естественного лесовосстановления





ИСКУССТВЕННОЕ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ

тысяч гектаров

Топ-5 субъектов Центрального федерального округа по объемам искусственного лесовосстановления



Российская Федерация

209.4



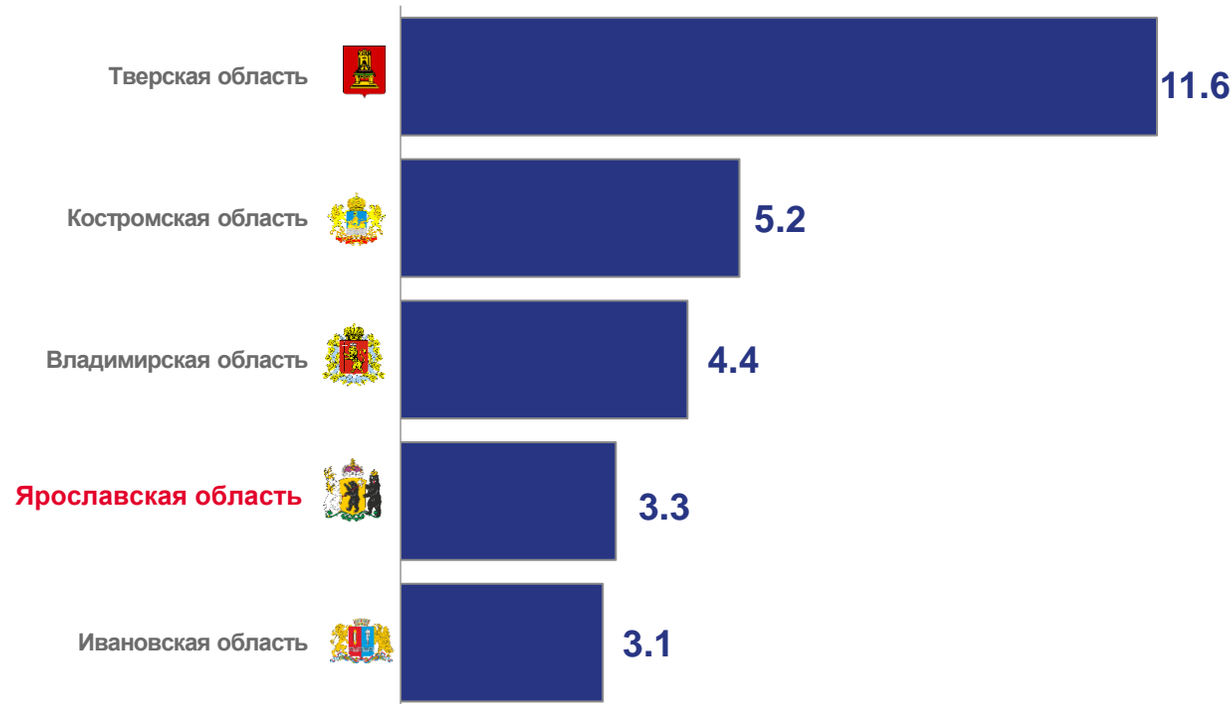
Центральный
федеральный округ

41.6



Ярославская область

3.3





ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО УХОДУ ЗА ЛЕСАМИ

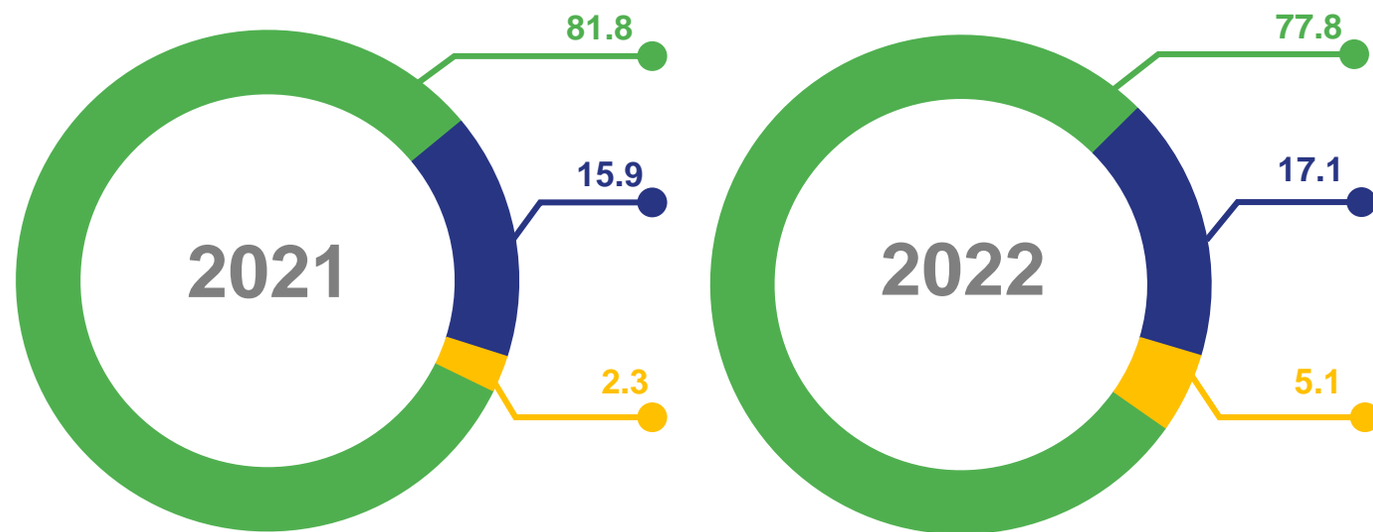
гектаров

Рубки, проводимые в целях ухода за лесными насаждениями

| | |
|---|----------------|
| Всего | 6 260.9 |
| в том числе: | |
| рубки осветления и рубки прочистки | 4 869.3 |
| из них: | |
| в насаждениях искусственного происхождения (лесных культурах) | 4 039.9 |
| проходные рубки | 1 072.9 |
| рубки прореживания | 318.7 |

Структура рубок, проводимых в целях ухода за лесными насаждениями по их видам

в процентах от общего объема



рубки осветления и рубки прочистки

проходные рубки

рубки прореживания





МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ

Профилактические биотехнические мероприятия

2 916.7 гектаров

площадь лесных участков, на которых выполнены мероприятия

6 720.0 млн рублей*

затраты на выполнение мероприятий

Санитарно - оздоровительные мероприятия

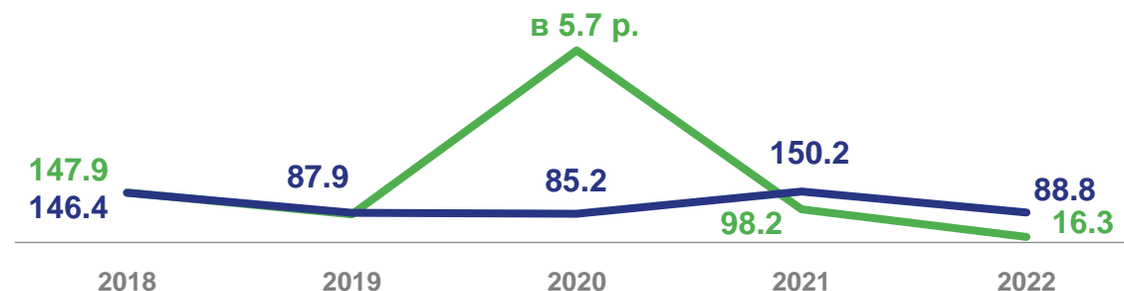
488.4 гектаров

площадь лесных участков, на которых выполнены мероприятия

4 093.0 млн рублей*

затраты на выполнение мероприятий

Динамика площади лесных участков, на которых выполнены мероприятия в процентах к предыдущему году



Динамика затрат на выполнение мероприятий в процентах к предыдущему году



профилактические биотехнические мероприятия
 санитарно - оздоровительные мероприятия

* в фактически действовавших ценах





ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОХОТПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ*



42 единицы

Количество охотпользователей



2 762.3 тыс. га

Площадь закрепленных охотничьих угодий



Средняя численность работников, занятых в охотничьих хозяйствах

550

человек

из нее средняя численность работников списочного состава (без внешних совместителей)

487

в том числе:

40

охотоведы

6

штатные охотники

250

штатные егеря



316.4 млн рублей

Общие затраты охотпользователей на ведение охотничьего хозяйства

S_{min}

6.0 тыс. га

S_{max} > 1 600.0 тыс. га



133.8 млн рублей

Выручка охотпользователей от реализации продукции охоты и оказанных услуг

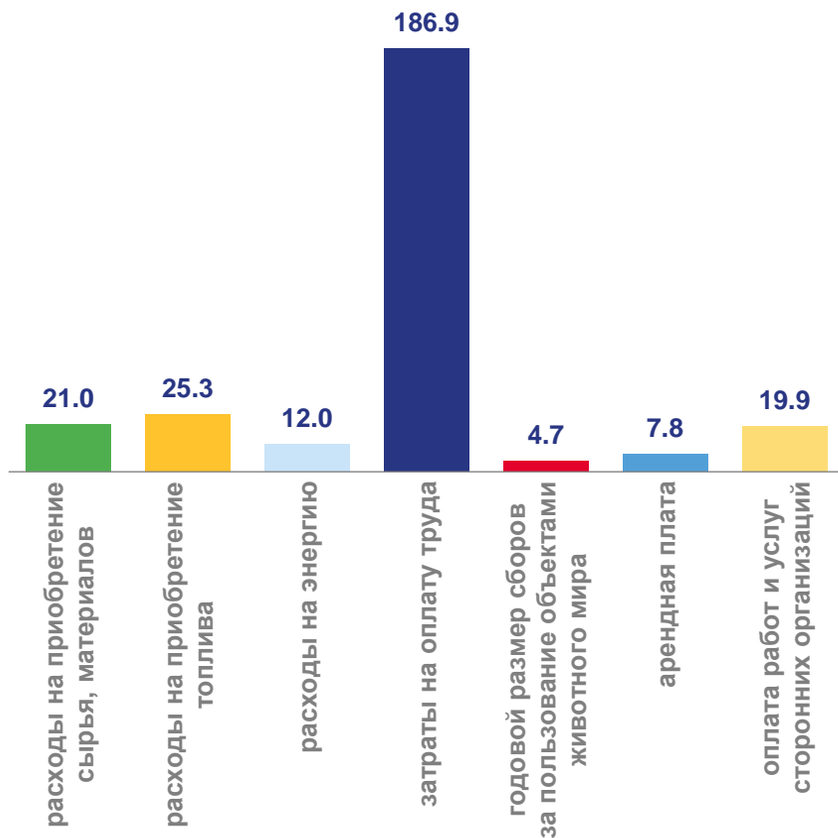
* Охотпользователи – юридические лица и индивидуальные предприниматели, заключившие охотхозяйственные соглашения или имеющие долгосрочную лицензию на пользование охотничьими животными.



ЗАТРАТЫ НА ВЕДЕНИЕ ОХОТХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ИСТОЧНИКИ ИХ ФИНАНСИРОВАНИЯ

миллионов рублей

Общие затраты охотпользователей на ведение охотничьего хозяйства по видам затрат



Затраты по отдельным направлениям охотхозяйственной деятельности

Мероприятия по созданию охотничьей инфраструктуры

14.7

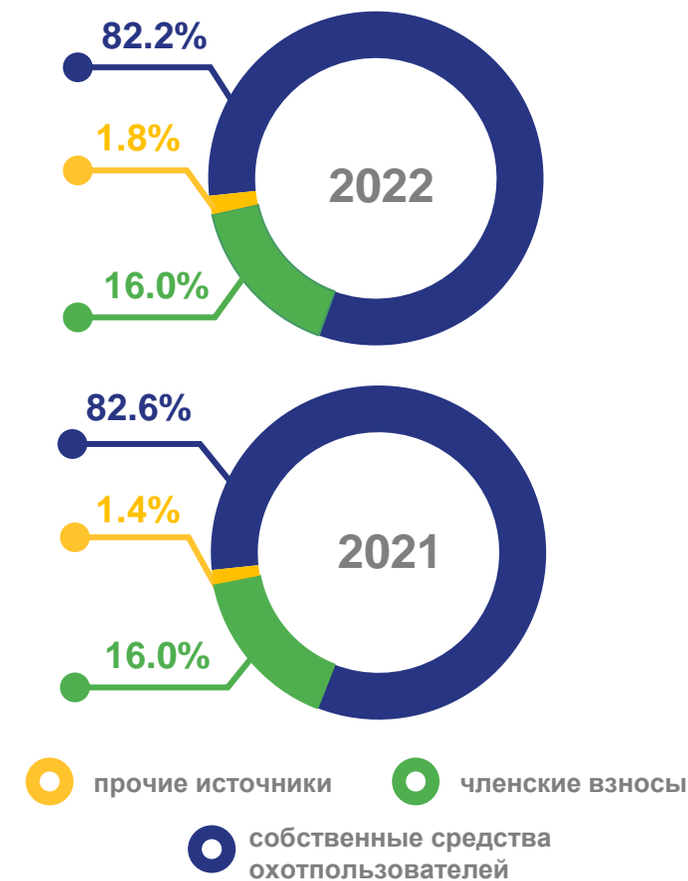
Мероприятия по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания

20.4

Проведение учета численности охотничьих ресурсов

3.2

Источники финансирования затрат на ведение охотничьего хозяйства





ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ (ООПТ)



Количество ООПТ

374 единицы



Общая площадь ООПТ

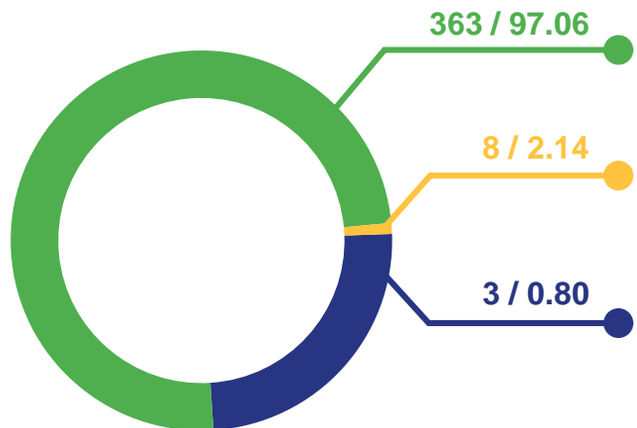
365.0* тыс. гектаров



Доля территории, занятой ООПТ, в общей площади области

10.08%

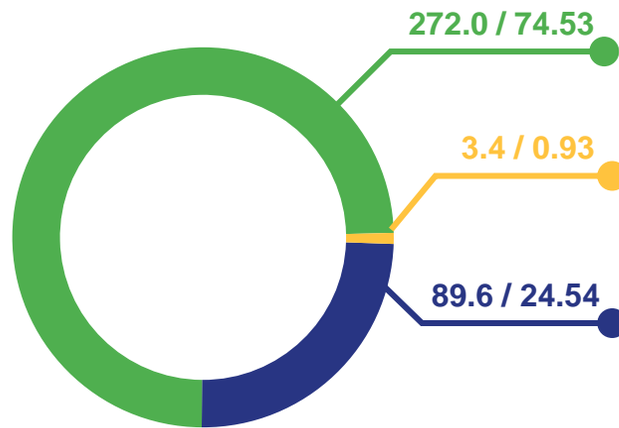
Распределение количества ООПТ по значению единиц/процентов



● федерального значения ● регионального значения

● местного значения

Распределение площади по значению ООПТ тыс. гектаров/процентов



Эколого-просветительская деятельность и познавательный туризм на территории ООПТ федерального значения

17 единиц

Количество объектов (музеи, визит-центры, экотропы и туристические маршруты)

192.24 тыс. человек

Количество посетителей

*Включая часть территории Дарвинского государственного природного биосферного заповедника, расположенной в Брейтовском муниципальном районе Ярославской области.