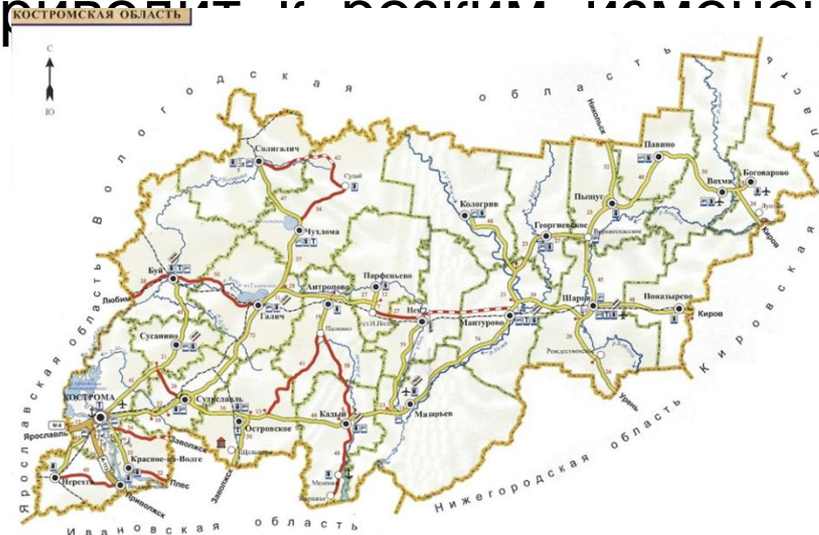


Природные ресурсы Костромской области

1. Агроклиматические

Область находится под преимущественным воздействием воздушных масс умеренных широт, преобладает западный перенос воздушных масс. Временами он нарушается развитием меридиональной циркуляции, которая может приводить к вторжению на территорию области арктических или тропических воздушных масс, что приводит к резким изменениям погоды.

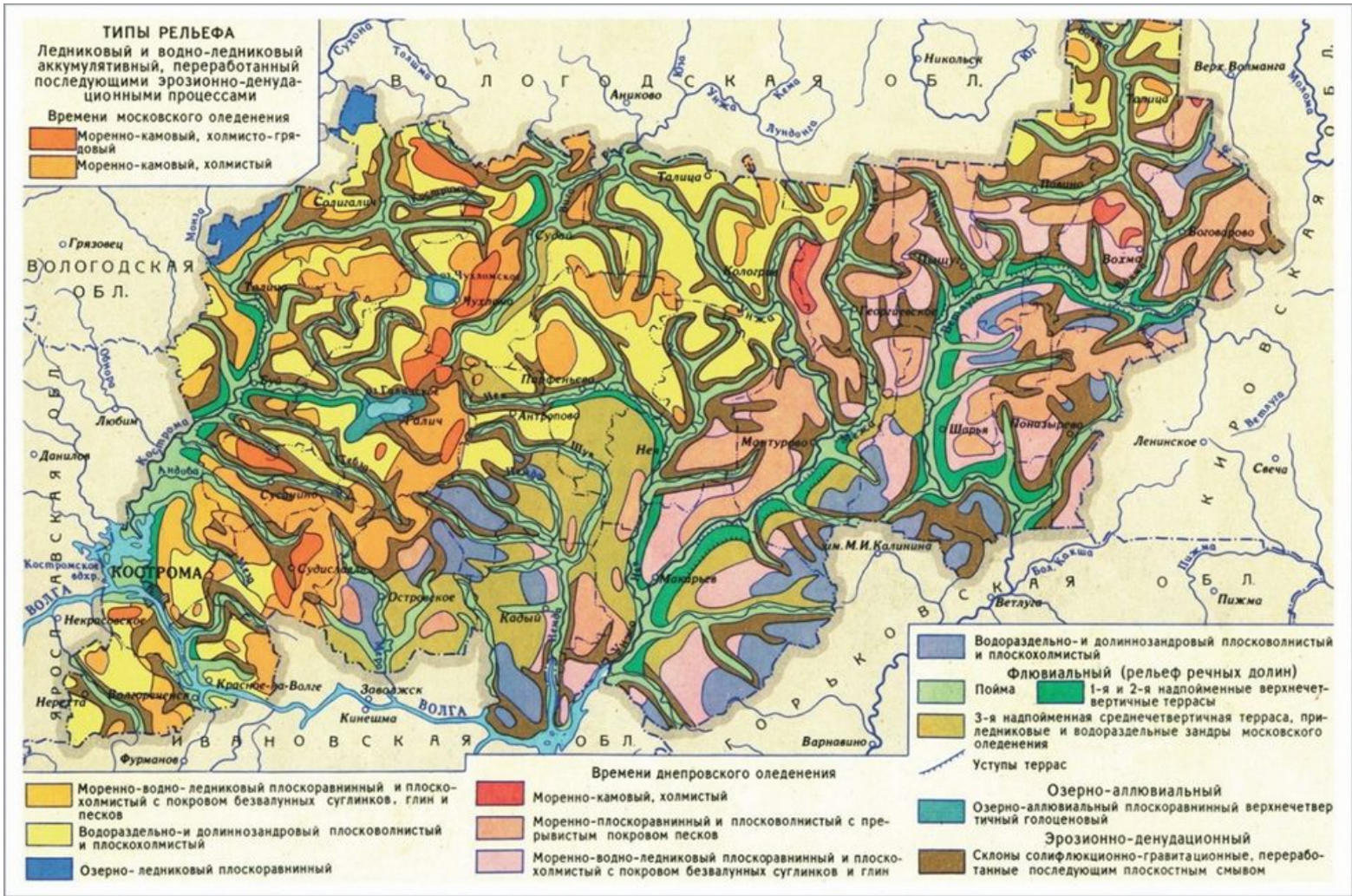


Для центральных районов Европейской части России характерна

изменчивость зимней погоды: в отдельные годы зимы бывают суровые, с устойчивыми морозами, в другие — зимы мягкие, с частыми оттепелями.

Для весны характерны резкие колебания температуры, возвраты холодов и поздние заморозки.

Летний сезон характеризуется ослаблением интенсивности циркуляции атмосферы, замедлением скорости перемещения воздушных масс с разными физическими свойствами, более редкой их сменой. Это способствует прогреванию почвы и воздуха, развитию конвективной облачности, гроз и ливней.

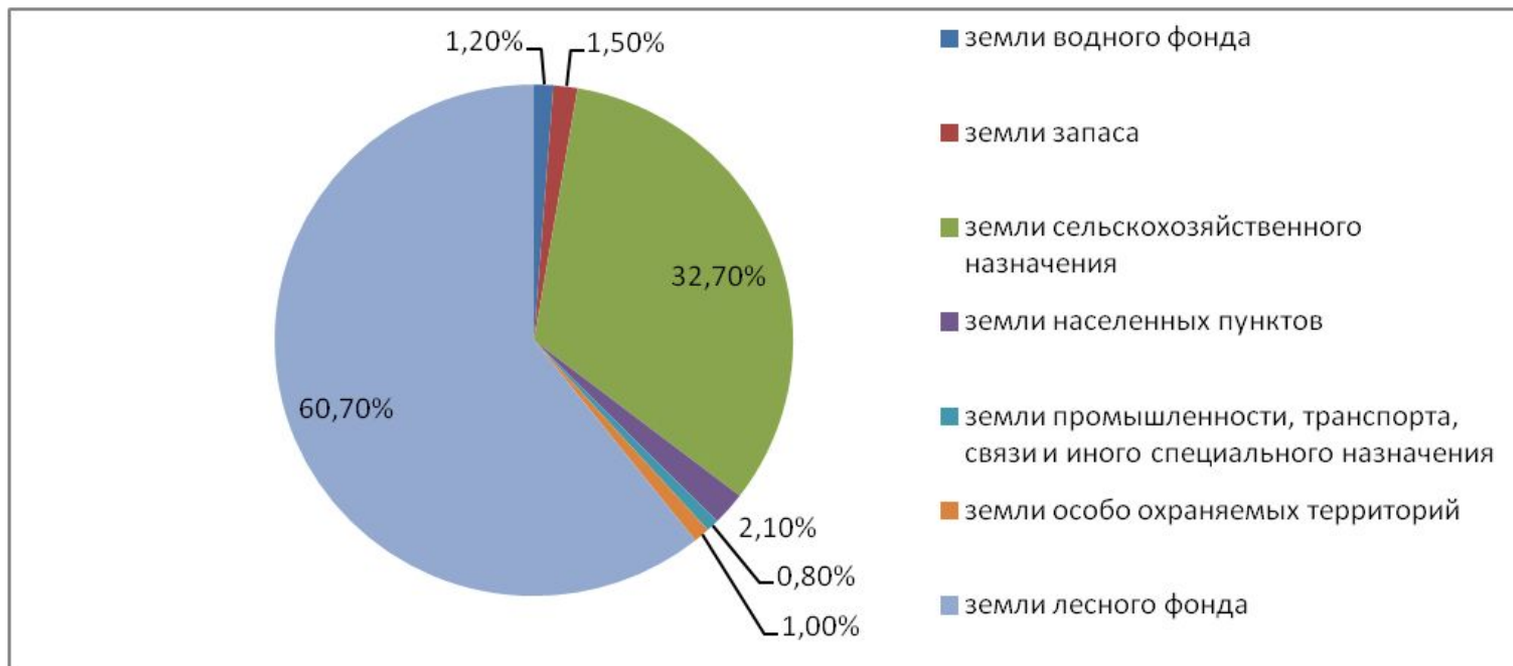


Костромская область расположена в лесной зоне в подзоне южной тайги (южных хвойных лесов). Эта подзона в пределах европейской части России делится на два округа – восточный (с наличием сибирских хвойных пород: лиственницы русской, пихты сибирской, ели сибирской) и западный (без сибирских хвойных пород).

Флора каждой местности, в том числе и флора Костромской области, не остается постоянной, она с течением времени изменяется и пополняется новыми видами. Многие из занесенных растений акклиматизируются и на длительное время входят в состав местной флоры; другие менее приспособленные к местным условиям, выпадают и исчезают. Особенно сильно и быстро пополняется и изменяется флора культурных растений, которая регулируется исключительно хозяйственной и научной деятельностью человека.

2. Земельные/почвенно-земельные

В соответствии с данными государственной статистической отчетности площадь земельного фонда Костромской области на 1 января 2017 года составила 6021,1 тыс. га.



Изменение площадей по категориям земель

№ п/п	Наименование категорий земель	2015 г.		2016 г.		2016 г. к 2015 г. (+/-) тыс.га
		тыс.га	%	тыс.га	%	
1	Земли сельскохозяйственного назначения	1967,4	32,7	1967,1	32,7	- 0,3
2	Земли населенных пунктов, в т. ч.:	124,3	2,1	124,5	2,1	+0,2
2.1	городских населенных пунктов	34,9	0,6	34,9	0,6	-
2.2	сельских населенных пунктов	89,4	1,5	89,6	1,5	+ 0,2
3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи и иного специального назначения	51,3	0,8	51,3	0,8	-
4	Земли особо охраняемых территорий и объектов	59,9	1,0	60,2	1,0	+0,3
5	Земли лесного фонда	3653,3	60,7	3653,3	60,7	-
6	Земли водного фонда	71,7	1,2	71,7	1,2	-
7	Земли запаса	93,2	1,5	93,0	1,5	-0,2
	Итого:	6021,1	100	6021,1	100	-

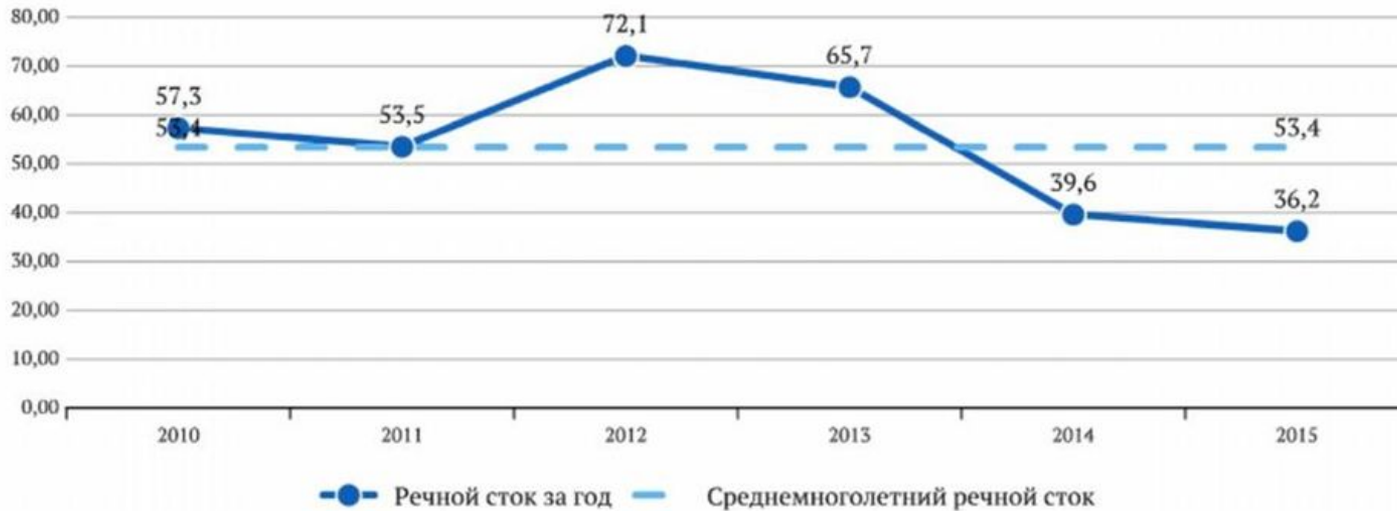
Характеризуя структуру земельного фонда Костромской области, следует отметить, что большая часть его по-прежнему занята землями лесного фонда – 60,7% и землями сельскохозяйственного назначения – 32,7%. Удельный вес земель населенных пунктов составляет 2,1% (в том числе: в городской черте – 0,6%, в черте сельских населенных пунктов – 1,5%), земли запаса занимают 1,5%, земли особо охраняемых территорий и объектов - 1,0%, водный фонд – 1,2% территории области; на долю земель промышленности, энергетики, транспорта, связи и иного специального назначения приходится 0,8%.

3. Водные

По среднемноголетнему речному стоку в 2015 году Костромская область занимает второе место среди регионов федерального округа после Ивановской области



Речной сток Костромской области
куб. км / год



Поверхностные водные ресурсы

Среди регионов федерального округа Костромская область занимает третье место по площади водоёмов после Ярославской и Тверской областей.

Болота и заболоченные земли занимают 1,44% территории Костромской области – 868 км².

Подземные водные ресурсы

Прогнозные ресурсы подземных вод Костромской области составляют 1233 тыс. м³/сутки.

Запасы подземных вод области на 1 января 2015 года составляют 369,9 тыс. м³/сутки, что соответствует степени изученности 30%.

Обеспеченность населения водными ресурсами



Обеспеченность населения Костромской области ресурсами речного стока
тыс. куб. м / год на человека



Водопользование

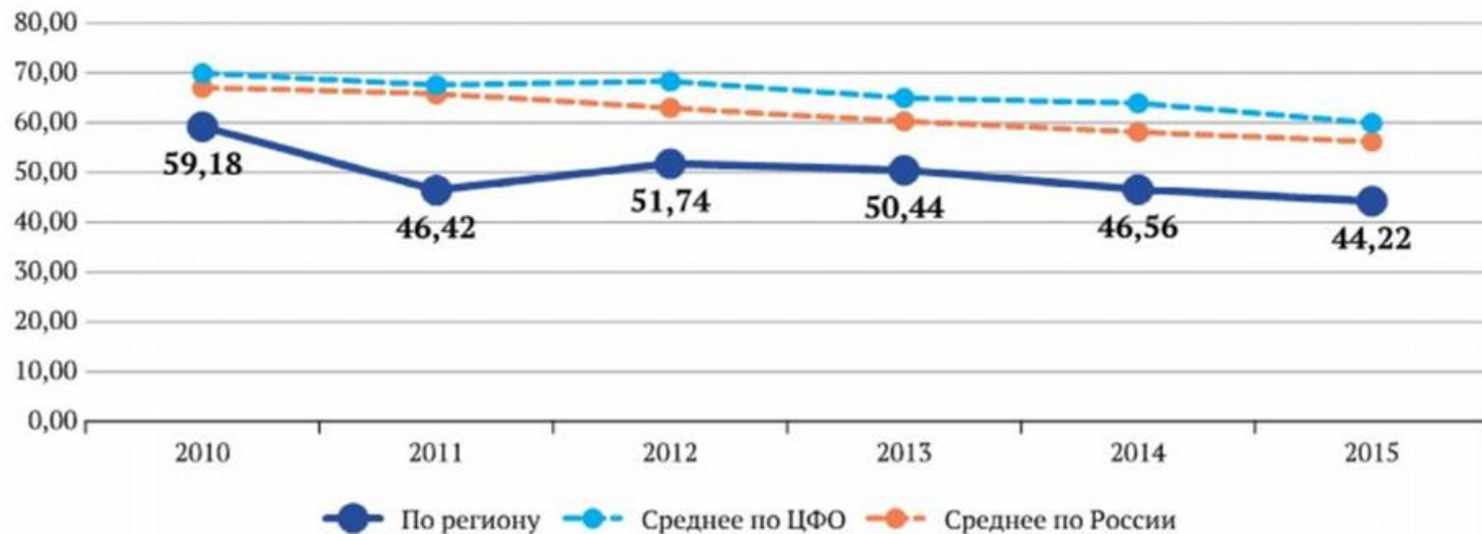
Забор водных ресурсов из всех видов природных источников в Костромской области – 1797,74 млн м³, при этом значительная часть забрана из поверхностных водных объектов – 99,39%.



Бытовое водопотребление на душу населения в Костромской области



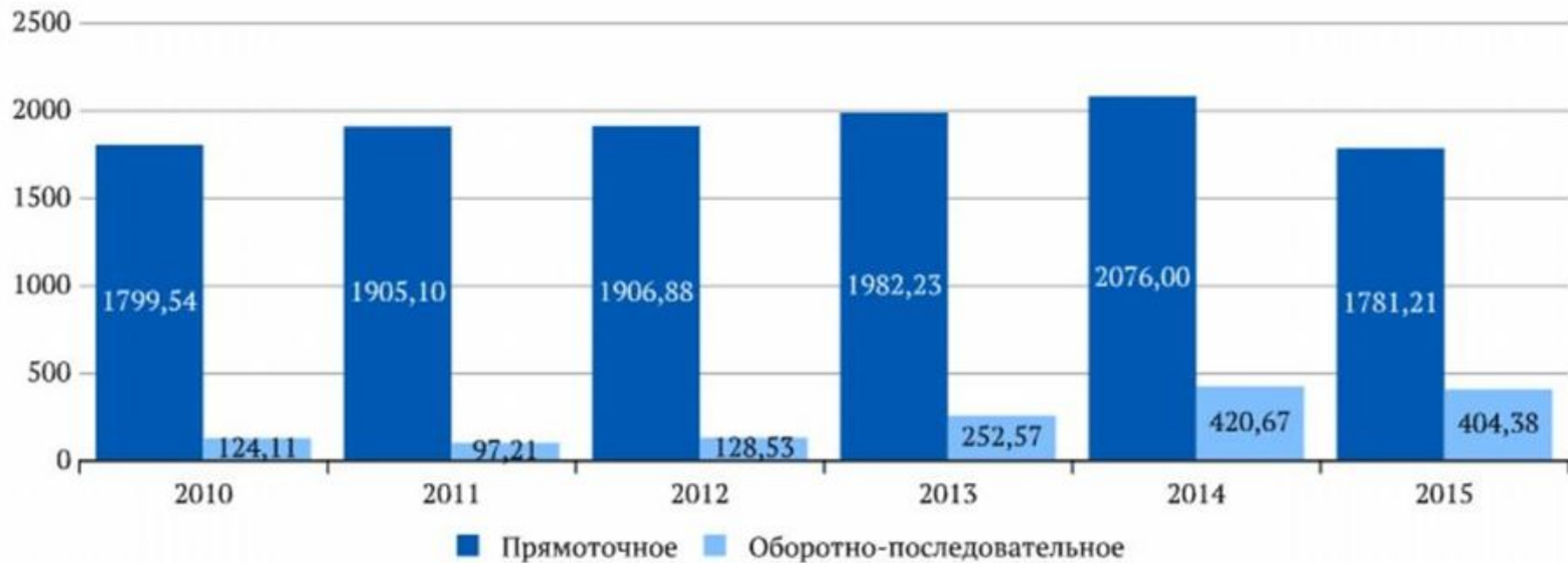
Бытовое водопотребление на душу населения
в Костромской области (куб. м / год на человека)



Водопотребление



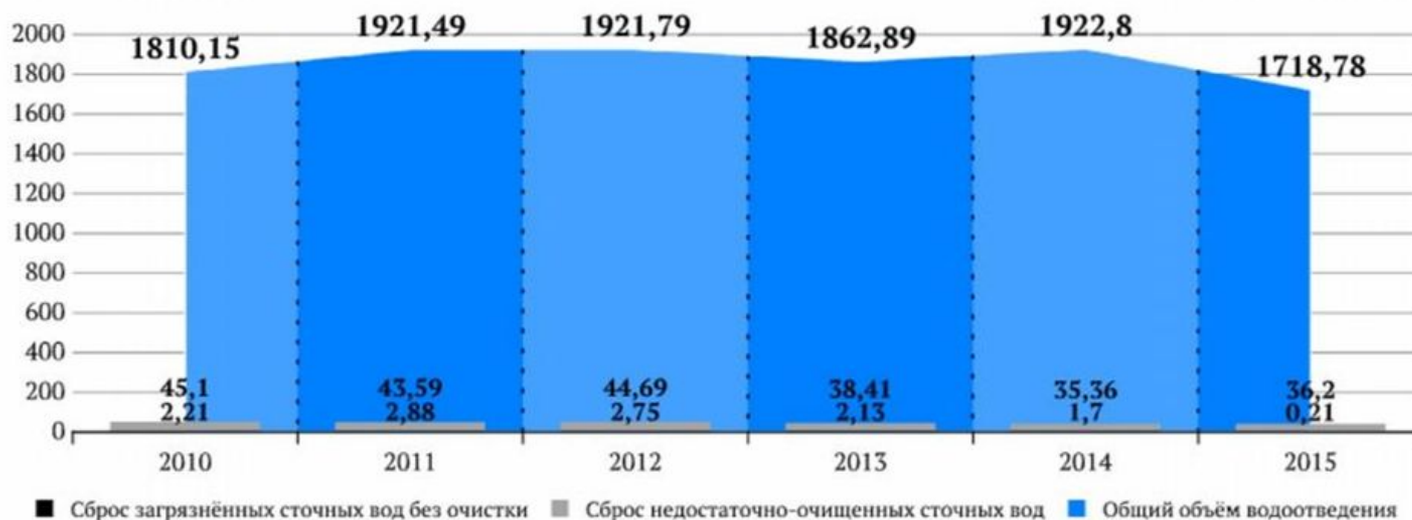
Водопотребление в Костромской области млн куб. м



Сброс сточных вод в водные объекты Костромской области – 1718,78 млн м³, из них 97,88% – условно-чистые и нормативно-очищенные сточные воды.



Водоотведение в Костромской области
млн куб. м



Минеральные воды

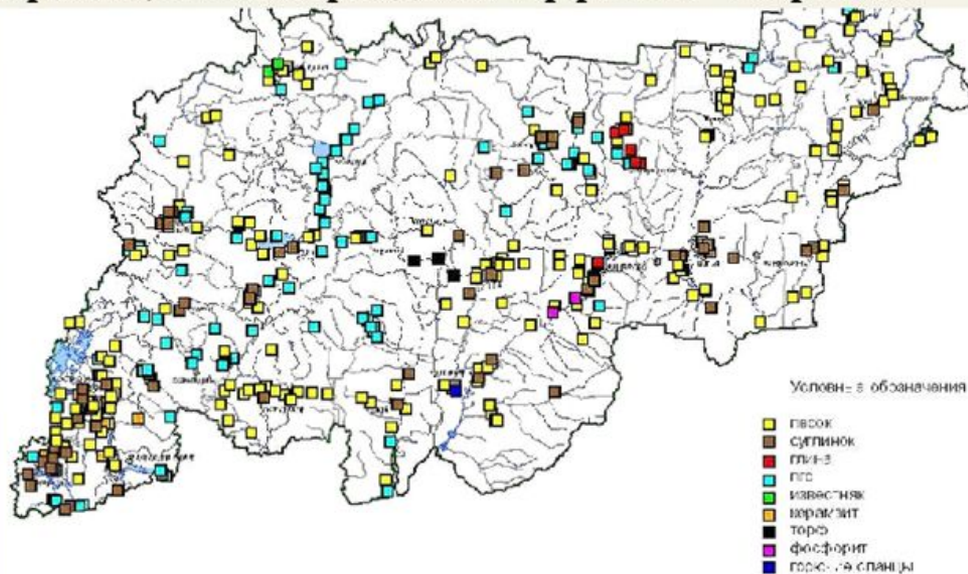
На территории Костромской области распространены минеральные воды различного состава и минерализации. Выявлено и разведано 12 месторождений минеральных вод, из них разрабатывается – 8.

Гидроэнергетические ресурсы

Костромская ГРЭС – одна из самых крупных и технически совершенных тепловых электростанций России, имеющая рекордные показатели по экономии условного топлива среди предприятий своего класса. Она занимает третье место по установленной мощности (3600 МВт) и вырабатывает около 3% от общего объёма производимой в России электроэнергии.

4. Минерально-солевые

На территории Костромской области выявлено и разведано 1158 месторождений общераспространенных полезных ископаемых, из них 516 месторождений строительных материалов, 614 месторождений торфа и 28 – сапропеля.



Торф

Разведанные запасы по 614 месторождениям торфа на территории области составляют порядка 454,9 млн. м³. Торфяная промышленность Костромской области наряду с огромной сырьевой базой располагает научно-обоснованными технологиями добычи, переработки торфа и широкой областью применения торфяной продукции. В настоящее время производится около шестидесяти различных видов переработки торфа.

Сапропель

На территории Костромской области расположено 28 озерных месторождений сапропеля площадью 12313,9 га с общими геологическими запасами сапропеля 303,15 млн. т (при 60 % условной влаги). Из них зарегистрировано семь общей площадью 8004,8 га с общими эксплуатационными запасами сапропеля 270,116 млн. т и восемь озерных месторождений перспективных для последующих стадий геологоразведочных работ площадью 3931,2 га с балансовыми запасами сапропеля 32,428 млн. т. Самыми крупными по площади являются месторождения озера Галичское - 6933 га и озера Чухломское - 4603 га, с запасами 298642 тыс. т., что составляет 98 % общих запасов сапропеля области.

Горючие сланцы

Горючие сланцы служат источником получения более 60 наименований химических продуктов, используемых в различных отраслях промышленности, в сельском хозяйстве, в медицине.

Костромской сланцевый район расположен в районе среднего течения р. Унжи (левый приток р. Волги) и охватывает Мантуровский, Нейский, Макарьевский и Кологривский районы.

Фосфориты

Фосфатные руды - основное сырьё для производства фосфорсодержащих удобрений. Фосфатные концентраты получают при разработке фосфоритовых и апатитовых месторождений.

Титан-циркониевые россыпи

При проведении ревизионного обследования перспективных площадей на титан-циркониевые россыпи в пределах Московской синеклизы в 1993-1997 гг. на территории Костромской области выделена Галичская зона комплексных россыпей, где потенциально продуктивные нижнемеловые отложения имеют наибольшую мощность. В нижнемеловых формовочных песках Нагатинского месторождения установлено обогащение титан-циркониевыми минералами.

Кроме того, в озерных отложениях Галичской котловины выявлена современная гранатовая россыпь, образованная за счет перемива нижнемеловых отложений, в которой кроме граната отмечены циркон, рутил, ильменит, ставролит.

5. Биологические

Костромская область по лесорастительному районированию располагается в таёжной зоне, в южно-таежном лесном районе европейской части Российской Федерации. В целом природные условия области благоприятны для произрастания и развития продуктивных хвойных насаждений, а также высокопроизводительных березняков. Лесистость области составляет 74,1 %.

По данным государственного лесного реестра по состоянию на 01.01.2018 года площадь лесов области составляет 4,7 млн. га, из них земли лесного фонда занимают 4,63 млн. га (98,4 % общей площади лесов), в том числе защитные леса – 0,64 млн. га (13,8 %), эксплуатационные – 3,99 млн. га (86,2 %).

Площадь земель лесного фонда, покрытая лесной растительностью составляет 4,39 млн. га, в том числе мягколиственные насаждения занимают 56,9% (из них березовые насаждения 44,1%) и хвойные насаждения занимают 43,1 % (из них сосновые 22,0%, и еловые 21,1%).

Воспроизводство лесов

Одна из важнейших задач лесного хозяйства. Главный принцип воспроизводства лесов - своевременное лесовосстановление вырубаемых площадей, недопущение разрыва между рубкой леса и его восстановлением. Работы по воспроизводству лесов проводятся в соответствии с Лесным Планом Костромской области и лесохозяйственными регламентами лесничеств.

Охрана лесов от пожаров

Выполненные мероприятия по охране лесов от пожаров за 2017 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Ед. изм.	Объемы работ
1	Устройство минерализованных полос	км	1570
2	Прочистка и обновление минерализованных полос	км	3116
3	Строительство дорог противопожарного назначения	км	170
4	Реконструкция дорог противопожарного назначения	км	328
5	Благоустройство зон отдыха	шт	732
6	Установка и размещение стендов	шт	21
7	Установка и размещение плакатов	шт	719
8	Установка и размещение объявлений (аншлагов)	шт	690
9	Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	шт	302
10	Прокладка просек	км	720
11	Прочистка и обновление просек	км	966
12	Установка и эксплуатация шлагбаумов	шт	219

Лесозащитные мероприятия

На территории Костромской области специалистами ОГКУ лесничеств

департамента лесного хозяйства Костромской области, совместно с ФБУ «Рослесозащита» «Центр защиты леса Владимирской области» в 2017 году проведены лесопатологические обследования на площади 3752,6 га. По результатам обследований выявлены участки леса, поврежденные в результате неблагоприятных погодных условий и почвенно-климатических факторов на площади 330,1 га, из которых погибших лесов – 175,3 га и поврежденных вредными организмами на площади 8,1 га, из которых погибших лесов – 8,1 га.

В 2017 году санитарно-оздоровительные мероприятия выполнены в объеме 782,8 га, в том числе: выборочные санитарные рубки – 23,2 га; сплошные санитарные рубки – 137,6 га, уборка неликвидной древесины (очистка леса от захламления) на площади 622,0 га.

Лесозащитные мероприятия,
выполненные за период с 2013 по 2017 годы

Наименование мероприятий	Площадь по годам, га				
	2013	2014	2015	2016	2017
Санитарно-оздоровительные мероприятия, га	879	975	912	1082	783
Лесопатологическое обследование, га	6518	5182	5156	6270	3753

Распределение площади очагов вредных организмов в лесах, расположенных на землях лесного фонда Костромской области, за период наблюдения с 2013 – 2017 годы

Виды вредных организмов	Площадь очагов по годам, га				
	2013	2014	2015	2016	2017
Болезни леса	135	57	8,2	0	0
Вредители леса	179	72	68,6	0,8	0
Всего очагов	314	129	76,8	0,8	0

Растительный мир

Уточненная флора Костромской области содержит в настоящее время 1 759 видов растений, из них 587 видов растений подтверждено гербарными образцами, что составляет 33 % от их общего числа. В области насчитывается также 94 интродуцированных и 46 заносных видов. Многие из интродуцированных и культурных растений одичали и встречаются в естественных растительных сообществах наряду с аборигенными видами.

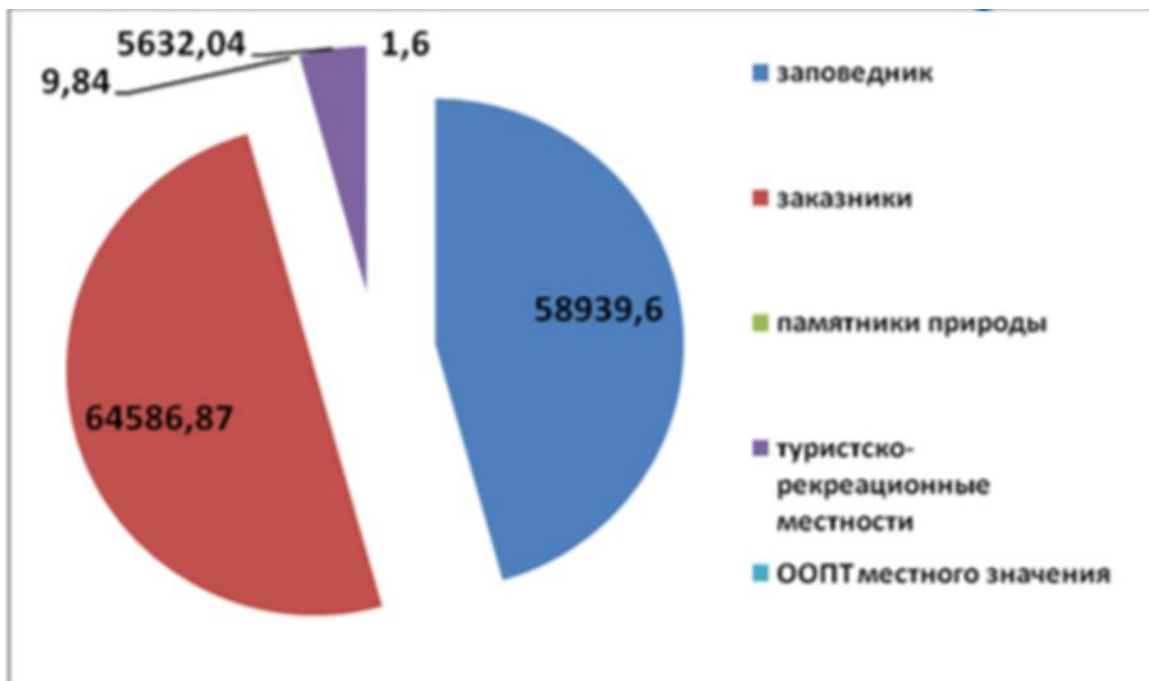
Животный мир

Видовой состав позвоночных животных, встречающихся на территории области, составляет 366 видов, в том числе млекопитающих – 56, птиц – 251, рыб – 41, круглоротых – 1, амфибий – 11, рептилий – 6. Слабо изученным остается многообразный мир насекомых (около 3 тыс. видов), паукообразных и других групп беспозвоночных животных.

Особо охраняемые природные территории

Природно-заповедный фонд Костромской области представлен 86 природными территориями, включающими 1 заповедник, 58 заказников, 18 памятников природы, 9 туристско-рекреационных местностей. Общая площадь заповедных территорий Костромской области составляет 303,4 тыс. га (около 5% от площади области), из них 175,5 тыс. га – земли лесного фонда (около 3,8% от площади лесного фонда области).

Природно-заповедный фонд Костромской области по состоянию на 01.01.2018 года (площадь в га)



Перечень функционирующих ООПТ Костромской области

№ п/п	Наименование особо охраняемой природной территории	Пространственное местоположение территории	Площадь, га	Правоустанавливающие документы
Федерального значения				
1.	Государственный природный заповедник «Кологривский лес» им.М.Г. Синицына»	Кологривский, Мантуровский районы	58939,6	Постановление Правительства РФ от 21 января 2006 г. № 27, Приказ МПР РФ от 15 марта 2007 №59, Распоряжение Правительства РФ от 29 декабря 2008 №2032-р
Регионального значения				
2.	Государственный природный заказник «Кологривская пойма»	Кологривский район	381,77	Постановление администрации Костромской области от 15.05.2006 года №1
3.	Туристско-рекреационная местность «Усадьба «Следово»	Судиславский район	35,4	Постановление администрации Костромской области от 22 июля 2008 года №238-а
4.	Туристско-рекреационная местность «Парк «Берендеевка»	Город Кострома	79,11	Постановление администрации Костромской области от 08 августа 2008 года №261-а
5.	Туристско-рекреационная местность «Парк «Губернский»	Город Кострома	2,78	Постановление администрации Костромской области от 02 сентября 2008 года №298-а
6.	Туристско-рекреационная местность «Ефимов кордон»	Кологривский район	2,55	Постановление администрации Костромской области от 26 ноября 2008 года №419-а
7.	Туристско-рекреационная	Город Кострома	138	Постановление администрации

	местность «Костромская слобода»			Костромской области от 23 декабря 2008 года №482-а
8.	Туристско-рекреационная местность «Завражье»	Кадынский район	2087	Постановление администрации Костромской области от 23 декабря 2008 года №488-а
9.	Туристско-рекреационная местность «Зона отдыха в поселке Первомайский города Кострома»	Город Кострома	23,2	Постановление администрации Костромской области от 23 декабря 2008 года №489-а
10.	Туристско-рекреационная местность «Красносельское»	Красносельский район	3248,3	Постановление администрации Костромской области от 16 июня 2009 года №228-а
11.	Государственный природный заказник «Преображенская роща»	Парфеньевский район	1223	Постановление администрации Костромской области от 13 октября 2009 года №350-а
12.	Государственный природный заказник «Средневский бобровых ухоловый»	Галичский район	4041	Постановление администрации Костромской области от 10 октября 2011 года №371-а
13.	Государственный природный заказник «Игдовский»	Островский район	3040	Постановление администрации Костромской области от 28 декабря 2012 года №545-а
14.	Туристско-рекреационная местность «Парк санатория «Костромской»	Города Кострома	15,7	Постановление администрации Костромской области от 12.02.2013 года №23-а
15.	Государственный природный заказник «Сумароковский»	Костромской, Красносельский районы	36176	Постановление администрации Костромской области от 25.11.2014 года №469-а
16.	Памятник природы «Парковый ансамбль усадьбы Лугинных»	Шарьинский район	9,84	Постановление администрации Костромской области от 17.04.2017 года №160-а
17.	Государственный природный заказник «Спас»	Костромской район	2511,8	Постановление администрации Костромской области от

				15 августа 2017 года №303-а
18.	Государственный природный заказник «Шунга»	Костромской район	1604,9	Постановление администрации администрации Костромской области от 15 августа 2017 года №303-а
19.	Государственный природный заказник «Шангский»	Шарьинский район	5190,1	Постановление администрации администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года №501-а
20.	Государственный природный заказник «Васенёвский»	Шарьинский район	543,0	Постановление администрации администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года №501-а
21.	Государственный природный заказник «Ветлужские старцы»	Шарьинский район	1519,6	Постановление администрации администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года №501-а
22.	Государственный природный заказник «Ветлужская дубрава»	Шарьинский район	1087,5	Постановление администрации администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года №501-а
23.	Государственный природный заказник «Болото Корабль и Чистое»	Шарьинский район	2084,0	Постановление администрации администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года №501-а
24.	Государственный природный заказник «Болото Мамкурское»	Шарьинский район	868,2	Постановление администрации администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года №501-а
25.	Государственный природный заказник «Одоевский»	Шарьинский район	4316,0	Постановление администрации администрации Костромской области от 20 декабря 2017 года №501-а
Местного значения				
26.	Памятник природы «Родник «Ключевской»	Октябрьский район	0,8	Постановление администрации администрации Октябрьского муниципального района Костромской области от 28 декабря 2009 года № 84-а
27.	Памятник природы «Родник	Октябрьский район	0,1	Постановление администрации администрации

	«Святой источник»			Октябрьского муниципального района Костромской области от 28 декабря 2009 года № 84-а
28.	Памятник природы «Родник «Коровинский»	Октябрьский район	0,1	Постановление администрации администрации Октябрьского муниципального района Костромской области от 28 декабря 2009 года № 84-а
29.	Памятник природы «Родник «Андреевский»	Октябрьский район	0,1	Постановление администрации администрации Октябрьского муниципального района Костромской области от 28 декабря 2009 года № 84-а
30.	Памятник природы «Дикое озеро»	Октябрьский район	0,5	Постановление администрации администрации Октябрьского муниципального района Костромской области от 28 декабря 2009 года № 84-а

В 2017 году в целях инвентаризации природных территорий, включенных в схему ООПТ Костромской области, и подготовки проектов положений об ООПТ, специалистами ОГКУ «Музей природы Костромской области» за счет средств гранта, выделенного региональным отделением Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество», проведено экологическое обследование проектируемых заказников, расположенных на территории Макарьевского района Костромской области. По результатам обследований подготовлены акты обследований, научные обоснования и проекты положений.

Охотничьи ресурсы

На территории Костромской области обитают следующие виды охотничьих животных: лось, кабан, бурый медведь, волк, рысь, заяц-беляк, белка, хорь лесной, горноста́й, выдра, барсук, бобр речной, ондатра, норка американская, лесная куница, ласка, лисица, енотовидная собака, крот обыкновенный, азиатский бурундук, глухарь, тетерев, рябчик, на перелетах останавливаются различные виды гусей и уток, гнездится кряква, чирок-трескунок, чирок-свистунок, гоголь, шилохвость, свиязь, широконоска, вальдшнеп, дупель, бекас, гаршнеп, чибис, перепел, вяхирь, обыкновенная горлица.

К основным видам охотничьих животных Костромской области относятся также хорь лесной, барсук, боровая дичь, болотно-луговая и водоплавающая дичь.

Информация о численности и динамике численности охотничьих ресурсов

№ п/п	Вид охотничьих ресурсов	Численность					
		3	4	5	6	7	
1		2	3	4	5	6	7
Год		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	
1	Лось	11746	9168	14299	14607	14474	
2	Кабан	4018	1939/1824	3993	2504	2388	

3	Медведь бурый	2238	2211	2574	2804	2529
4	Волк	182	134/379	299	309	333*/149**
5	Лисица обыкновенная	2051	2608	2768	2517	1663
6	Собака енотовидная	-	1815	3537	2690	1765
7	Барсук	1767	1759	1895	1951	1695
8	Ласка	-	-	-	-	-
9	Выдра	2167	2233	2815	2594	2320
10	Горностай	1829	1583	1277	1286	640
11	Норки	7579	8948	9446	10527	9032
12	Куница лесная	4151	3454	4942	4164	3924
13	Лесной хорь	818	842	752	716	514
14	Летяга	-	-	-	-	-
15	Рысь	427	344	444	571	517
16	Заяц-беляк	52922	67738	55349	63189	49429
17	Заяц-русак	72	57	-	-	10
18	Белка	50568	88325	53499	47684	39191
19	Бобр европейский	17347	17662	18051	24130	21766
20	Ондатра	-	35	430	3243	3481
21	Хомяки	-	-	-	-	-
22	Водяная полевка	-	-	-	-	-
23	Кроты	-	-	-	-	-
24	Вальдшнеп	-	-	-	-	77158
25	Глухарь обыкновенный	25350	19705	34534	35182	26419
26	Рябчик	119059	121029	128077	129774	90696
27	Тетерев обыкновенный	137769	207788	179061	238589	169204
28	Вяхирь	-	-	-	5258	7969
29	Голубь сизый	-	-	-	-	-
30	Горлица обыкновенная	-	-	-	1507	1739
31	Перепел обыкновенный	-	-	-	3314	3760
32	Бекас обыкновенный	-	-	-	15347	15604
33	Веретенник большой	-	-	-	677	0
34	Гаршнеп	-	-	-	1575	267
35	Дупель обыкновенный	-	-	-	12542	11068
36	Гуменник	-	-	-	-	-

37	Гусь белолобый	-	-	-	-	-
38	Гусь серый	-	-	-	-	-
39	Кряква	-	19274	25035	18120	21116
40	Чирки	-	4942	7485	15326	8105
41	Серая утка	-	521	613	650	1722
42	Гоголь обыкновенный	-	461	685	4176	545
43	Связь	-	572	315	4053	358
44	Красноголовый нырок	-	80	251	76	17
45	Хохлатая чернеть	-	768	1280	4091	1612
46	Шилохвость	-	124	278	671	149
47	Широконоска	-	258	113	3798	94
48	Чибис	-	-	-	14814	14378
49	Камышница обыкновенная	-	-	-	-	-
50	Крохаль большой	-	-	21	0	69
51	Коростель	-	-	-	16884	24746
52	Лысуха	-	207	193	73	262
53	Перевозчик	-	-	-	-	-
54	Белохвостый песочник	-	-	-	-	-
55	Серая ворона	-	-	16550	13428	10495
56	Мордунка	-	-	-	100	0
57	Улит	-	-	-	115	0
58	Кроншнеп	-	-	-	3130	3028

Организация охотничьего хозяйства на территории Костромской области

Перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – охотпользователей осуществляющих деятельность по ведению охотничьего хозяйства на территории Костромской области

№ п/п	Наименование охотпользователя	Район расположения охотничьих угодий	Площадь охотничьих угодий, тыс. га
1	ОО «Костромское областное общество охотников и рыболовов»	Все районы области за исключением Павинского и Кадейского.	1959,6
2	ОГБУ «Костромское государственное опытное охотничье хозяйство»	Костромской, Сусанинский, Буйский.	115,8
3	ОГО Всероссийское физкультурно-	Островский.	50,2

	спортивное общество «Динамо»	Антроповский.	
4	ГП Костромской области «Костромахозлес»	Макарьевский.	252,8
5	РОО «Костромской охотничий клуб Медведь»	Островский.	13,6
6	ООО «Охотоведческое хозяйство Удача»	Костромской, Судиславский.	14,5
7	ОО «Костромской гарнизонный клуб охотников и рыболовов»	Кадыйский.	55,9
8	ООО «Костромское рыбное хозяйство»	Кадыйский.	58,9
9	ООО «Галичское общество охотников и рыболовов»	Галичский.	49,9
10	ООО «Пульсар»	Галичский, Чухломский.	42,7
11	ООО «Монтажник»	Мантуровский.	18,3
12	ООО «Медвежий угол»	Октябрьский.	65,4
13	ООО «Равновесие»	Судиславский.	13,8
14	ООО «Унжа Док»	Макарьевский.	51,5
15	НП «Центр по защите и воспроизводству фауны и флоры»	Парфеньевский.	26,9
16	ООО «Древ - Строй»	Чухломский.	61,4
17	ООО «Дом - Строй»	Чухломский.	29,2
18	ООО «Музлесдрев-Охота»	Нейский	39,8
19	ООО СП «Межевское»	Межевской.	16,6
20	ООО «Регионтехснаб»	Буйский.	40,8
21	ООО «Природа и охота»	Мантуровский.	10
22	ООО «Ярман»	Мантуровский.	17,1
23	ООО «Нортэк»	Межевской.	19
24	ООО «Чарониha»	Шарьинский.	23
25	ООО «Инвест-групп»	Шарьинский.	34,4
26	ООО «Монза-Хант»	Чухломский.	37,6
27	ООО «Родные просторы»	Шарьинский.	32
28	ООО «Тотомица»	Парфеньевский.	22,9
29	ООО «Север»	Парфеньевский.	22,8
30	ООО «Глобус»	Вохомский.	33,3
31	ООО «Север»	Нейский.	30,5
32	ООО «Лузога»	Островский	24,7
33	ООО «ЛК Бор»	Вохомский.	66,4
34	ООО «Информационно – Технологическая Компания «Цифровые Технологии – Ярославль»	Вохомский.	22,3
35	ИП Чистяков Е.А.	Антроповский.	11,5

Мероприятия по охране, воспроизводству и использованию объектов животного мира

В рамках охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира отнесенных к объектам охоты в 2017 году постоянно проводился мониторинг численности охотничьих ресурсов и среды их обитания. По результатам мониторинга определена численность по 36 видам охотничьих зверей и птиц. На основании данных мониторинга определены квоты добычи

В течение 2017 года велась постоянная работа по регулированию численности охотничьих ресурсов, являющихся распространителями заболеваний, опасных для человека и животных, вне зависимости от сроков охоты. За 2017 год 9 раз вводилось регулирование численности лисицы и енотовидной собаки как основных переносчиков бешенства в природных очагах.