

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
(РОССТАТ)**

*Основные показатели охраны  
окружающей среды*

СТАТИСТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

г. МОСКВА  
2021 г.



## П Р Е Д И С Л О В И Е

В СТАТИСТИЧЕСКОМ БЮЛЛЕТЕНЕ ОПУБЛИКОВАНЫ ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ ПРИРОДНУЮ СРЕДУ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОСНОВНОМ ЗА 2018-2020 ГОДЫ. В БЮЛЛЕТЕНЕ ПРЕДСТАВЛЕНЫ ДАННЫЕ О РАСХОДАХ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЭКОЛОГИЧЕСКИХ НАЛОГАХ, СВЕДЕНИЯ ОБ ОХРАНЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА, ВОДНЫХ, ЗЕМЕЛЬНЫХ, ЛЕСНЫХ, ОХОТНИЧЬИХ, РЫБНЫХ РЕСУРСОВ, ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБ ОБРАЩЕНИИ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ, ИНФОРМАЦИЯ ПО ТВЕРДЫМ КОММУНАЛЬНЫМ ОТХОДАМ И ЖИДКИМ ОТХОДАМ, ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА.

В РАЗДЕЛАХ СТАТИСТИЧЕСКОГО БЮЛЛЕТЕНЯ ПРИВЕДЕНЫ ДАННЫЕ ПО ШИРОКОМУ КРУГУ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, А ТАКЖЕ В РАЗРЕЗЕ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ, РЕСПУБЛИК, КРАЕВ, ОБЛАСТЕЙ, АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ И АВТОНОМНЫХ ОКРУГОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.

ОПУБЛИКОВАННАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОСНОВЫВАЕТСЯ НА ОФИЦИАЛЬНЫХ СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ, А ТАКЖЕ ДАННЫХ ДРУГИХ МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОТОРЫХ СВЯЗАНА С ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕМ, ЭКОЛОГИЧЕСКИМ КОНТРОЛЕМ И ОХРАНОЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ, ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ, ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА, МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА, ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ, ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ, МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ).

ОТДЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ ЗА 2020 ГОД БУДУТ УТОЧНЕНЫ В ПОСЛЕДУЮЩИХ ИЗДАНИЯХ.

В БЮЛЛЕТЕНЕ ПРИНЯТЫ УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-	ЯВЛЕНИЕ ОТСУТСТВУЕТ;
...	ДАННЫХ НЕ ИМЕЕТСЯ;
0,0	ЗНАЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ МЕНЬШЕ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ.

В ОТДЕЛЬНЫХ СЛУЧАЯХ НЕЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ РАСХОЖДЕНИЯ МЕЖДУ ИТОГОМ И СУММОЙ СЛАГАЕМЫХ ОБЪЯСНЯЮТСЯ ОКРУГЛЕНИЕМ ДАННЫХ.

## СОДЕРЖАНИЕ

### 1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

1.1.	Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду и природные ресурсы.....	7
1.2.	Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ стационарными и передвижными источниками.....	8
1.3.	Сброс загрязненных сточных вод и образование отходов производства и потребления.....	9
1.4.	Выбросы загрязняющих атмосферу веществ стационарными и передвижными источниками.....	9
1.5.	Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ от передвижных источников.....	10
1.6.	Группировка субъектов Российской Федерации по объемам выбросов в атмосферу загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников, в 2020 г. ....	11
1.7.	Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников.....	11
1.8.	Совокупные выбросы парниковых газов .....	12
1.9.	Структура совокупных выбросов парниковых газов в 2019 г. (диаграмма).....	12
1.10.	Опасные гидрометеорологические явления.....	12
1.11.	Общее число природных чрезвычайных ситуаций по характеру и виду источников возникновения .....	13
1.12.	Структура природных чрезвычайных ситуаций по характеру и виду источников возникновения в 2020 г. (диаграмма).....	13
1.13.	Группировка субъектов Российской Федерации по объемам сброса загрязненных сточных вод в поверхностные водные объекты в 2020 г. ....	14
1.14.	Сброс основных загрязняющих веществ со сточными водами в водоемы.....	14
1.15.	Использование свежей воды.....	15
1.16.	Состояние водных объектов в местах водопользования населения в 2020 г. ....	15
1.17.	Образование, утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления .....	16
1.18.	Размещение отходов производства и потребления на объектах, принадлежащих хозяйствующему субъекту.....	16
1.19.	Вывезено спецтранспортом твердых коммунальных отходов и жидких отходов с территорий городских поселений .....	16
1.20.	Лесные ресурсы .....	17
1.21.	Площадь земель лесного фонда, покрытая лесной растительностью, по основным лесообразующим породам.....	17
1.22.	Структура площади лесных земель по целевому назначению на конец 2019 г. (диаграмма).....	17
1.23.	Лесовосстановление .....	18

1.24.	Лесоразведение .....	18
1.25.	Текущие затраты на осуществление мероприятий по воспроизводству лесов и лесоразведению.....	18
1.26.	Площадь лесных участков, на которых выполнены мероприятия по уничтожению или подавлению численности вредных организмов .....	19
1.27.	Затраты на выполнение мероприятий по уничтожению или подавлению численности вредных организмов.....	19
1.28.	Структура площади погибших лесных насаждений в 2020 г. (диаграмма).....	19
1.29.	Площадь очагов вредных организмов в лесах .....	20
1.30.	Общие сведения о лесных пожарах .....	20
1.31.	Количество особо охраняемых природных территорий .....	21
1.32.	Площадь особо охраняемых природных территорий .....	21
1.33.	Структура особо охраняемых природных территорий в 2020 г. (диаграмма) .....	22
1.34.	Затраты на содержание особо охраняемых природных территорий .....	22
1.35.	Эколого-просветительская и туристическая деятельность на особо охраняемых природных территориях федерального значения.....	22
1.36.	Эколого-просветительская и туристическая деятельность на территории государственных природных заповедников и национальных парков .....	23
1.37.	Численность основных видов охотничьих ресурсов.....	24
1.38.	Добыча основных видов охотничьих ресурсов в сезон охоты .....	25
1.39.	Сведения о ведении охотничьего хозяйства .....	25
1.40.	Общие затраты на ведение охотничьего хозяйства и выручка охотпользователей от реализации продукции охоты и оказанных услуг (диаграмма).....	26
1.41.	Содержание охотничьих ресурсов в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания за 2020 г. ....	26
1.42.	Выпуск молоди водных биологических ресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения .....	27
1.43.	Производства (выращивание) рыбопосадочного материала для аквакультуры (диаграмма) .....	27
1.44.	Выпуск молоди водных биологических ресурсов по отдельным рекам и другим водным объектам в 2020 г. ....	28
1.45.	Выпуск молоди водных биологических ресурсов в водохранилища в 2020 г. ....	28
1.46.	Внесение минеральных и органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях .....	29
1.47.	Проведение работ по химической мелиорации земель в сельскохозяйственных организациях .....	29
1.48.	Площадь сельскохозяйственных угодий, обработанная пестицидами.....	30
1.49.	Площадь нарушенных и обработанных земель .....	30
1.50.	Площадь рекультивированных земель .....	31
1.51.	Расходы на охрану окружающей среды.....	32
1.52.	Структура расходов на охрану окружающей среды в 2019 г. (диаграмма).....	32

1.53.	Индекс физического объема природоохранных расходов по направлениям природоохранной деятельности.....	33
1.54.	Расходы на охрану окружающей среды по секторам.....	33
1.55.	Индекс физического объема природоохранных расходов по секторам.....	33
1.56.	Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов .....	34
1.57.	Текущие затраты на охрану окружающей среды .....	35
1.58.	Экологические налоги и платежи по категориям .....	35
1.59.	Экологические налоги по институциональным секторам экономики .....	35
1.60.	Мнение населения об условиях проживания в населенном пункте.....	36

## **2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

2.1.	Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников .....	37
2.2.	Улавливание и обезвреживание загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников .....	38
2.3.	Выбросы парниковых газов по секторам.....	39
2.4.	Структура выбросов парниковых газов по секторам в 2019 г. (диаграмма) .....	39
2.5.	Сброс загрязненных сточных вод в поверхностные водные объекты .....	40
2.6.	Образование отходов производства и потребления .....	41
2.7.	Утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления .....	42
2.8.	Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов .....	43
2.9.	Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану и рациональное использование водных ресурсов .....	44
2.10.	Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану атмосферного воздуха .....	45
2.11.	Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану и рациональное использование земель.....	46
2.12.	Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды от вредного воздействия отходов производства и потребления .....	47
2.13.	Текущие затраты на охрану окружающей среды .....	48
2.14.	Текущие затраты, направленные на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата.....	49
2.15.	Текущие затраты на охрану окружающей среды, направленные на сбор и очистку сточных вод.....	50
2.16.	Текущие затраты на охрану окружающей среды, направленные на обращение с отходами .....	51
2.17.	Текущие затраты на охрану окружающей среды, направленные на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод .....	52
2.18.	Текущие затраты на охрану окружающей среды, направленные на сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий.....	53

### 3. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

3.1.	Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных и передвижных источников, в 2020 г. ....	54
3.2.	Выбросы, улавливание и использование (утилизация) загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, в 2020 г. ....	57
3.3.	Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, в 2020 г. ....	60
3.4.	Выбросы, улавливание и использование (утилизация) загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отдельным городским округам в 2020 г. ....	63
3.5.	Забор воды для использования, потери воды и сброс сточных вод в 2020 г. ....	65
3.6.	Образование, утилизация, обезвреживание и размещение отходов производства и потребления в 2020 г. ....	68
3.7.	Лесовосстановление в 2020 г. ....	71
3.8.	Лесоразведение в 2020 г. ....	74
3.9.	Мероприятия по ликвидации очагов вредных организмов в 2020 г. ....	75
3.10.	Площадь погибших лесных насаждений и очагов вредных организмов, требующих мер борьбы, в 2020 г. ....	76
3.11.	Общие сведения о лесных пожарах в 2020 г. ....	78
3.12.	Количество особо охраняемых природных территорий в 2020 г. ....	80
3.13.	Общая площадь особо охраняемых природных территорий в 2020 г. ....	83
3.14.	Площадь закрепленных охотничьих угодий в 2020 г. ....	86
3.15.	Выпуск молоди водных биологических ресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения по федеральным округам Российской Федерации в 2020 г. ....	89
3.16.	Расходы на охрану окружающей среды в 2019 г. ....	90
3.17.	Индекс физического объема природоохранных расходов в 2019 г. ....	93
3.18.	Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов в 2020 г. ....	96
3.19.	Текущие затраты на охрану окружающей среды в 2020 г. ....	99
3.20.	Затраты на мероприятия по ликвидации очагов вредных организмов в 2020 г. ....	102
3.21.	Затраты на содержание особо охраняемых природных территорий в 2020 г. ....	103
3.22.	Затраты по отдельным направлениям охотхозяйственной деятельности в 2020 г. ....	106
3.23.	Затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов по федеральным округам Российской Федерации в 2020 г. ....	109

# 1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## 1.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

	2018	2019	2020
Выбросы загрязняющих атмосферу веществ – всего, млн. т.	32,3	22,7	22,2
в том числе:			
от стационарных источников <sup>1)</sup>	17,1	17,3	17,0
от передвижных источников – всего <sup>1), 2)</sup>	15,3	5,4	5,3
в том числе:			
от автомобильного транспорта	15,1	5,3	5,1
от железнодорожного транспорта	0,15	0,15	0,14
Улавливание и обезвреживание загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников <sup>1)</sup> , млн. т.	46,7	52,0	44,1
Забор воды из природных водных источников для использования <sup>3)</sup> , млрд. м <sup>3</sup>	60,9	59,0	54,4
Потери воды при транспортировке <sup>3)</sup> , млрд. м <sup>3</sup>	7,0	6,9	6,6
Оборотное и последовательное использование воды <sup>3)</sup> , млрд. м <sup>3</sup>	144,2	144,2	141,1
Индекс эксплуатации водных ресурсов (ИЭВР) <sup>4)</sup> , %	1,49	1,49	1,35
Среднесуточный отпуск воды населению и бюджетофинансируемым организациям на одного городского жителя, литров	138,6	136,3	134,4
Удельный вес населения, обеспеченного некачественной питьевой водой, в общей численности населения, обеспеченного питьевым водоснабжением <sup>5)</sup> , %	4,8	7,9 <sup>6)</sup>	7,2 <sup>6)</sup>
Сброс загрязненных сточных вод <sup>3)</sup> , млрд. м <sup>3</sup>	13,1	12,6	11,7
Образование отходов производства и потребления <sup>1)</sup> , млн.т.	7266,1	7750,9	6955,7
в том числе опасных <sup>7)</sup>	127,6	100,6	98,1
Утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления <sup>1)</sup> , млн.т.	3818,4	3881,9	3429,0
Лесовосстановление, тыс. га	940,4	1067,5	1133,7
Уничтожение или подавление численности вредных организмов авиационным способом, тыс. га	488,6	46,7	178,9
Уничтожение или подавление численности вредных организмов наземным способом, тыс. га:			
с применением химических препаратов	2,9	3,7	17,6
с применением биологических препаратов	24,6	38,8	27,2

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

<sup>2)</sup> С 2019 г. данные о выбросах от автомобильного и железнодорожного транспорта рассчитаны с учетом требований Таможенного Союза и ОЭСР к экологическим классам АТС и качеству и типам топлива.

<sup>3)</sup> По данным Росводресурсов.

<sup>4)</sup> По данным Росгидромета и Росводресурсов.

<sup>5)</sup> По данным Роспотребнадзора.

<sup>6)</sup> С 2019 года включая население, обеспеченное условно доброкачественной питьевой водой.

<sup>7)</sup> Отходы производства и потребления (с I по IV класс опасности для окружающей среды).



**1.2. ВЫБРОСЫ НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ  
АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ СТАЦИОНАРНЫМИ  
И ПЕРЕДВИЖНЫМИ ИСТОЧНИКАМИ<sup>1)</sup>**

	Всего	из них				
		диоксид серы	оксиды азота <sup>2)</sup>	оксид углерода	летучие органические соединения	аммиак
Выброшено стационарными и передвижными источниками – всего <sup>3)</sup> , тыс. т						
2018	32327	3703	3518	16596	2891	97
2019	22735	3714	2877	8607	1715	117
2020	22228	3631	2864	8481	1688	105
В расчете на единицу площади страны, кг/км <sup>2</sup>						
2018	1888	216	205	969	169	5,7
2019	1328	217	168	503	100	6,8
2020	1298	212	167	495	99	6,2
В расчете на душу населения, кг						
2018	220	25	24	113	20	0,7
2019	155	25	20	59	12	0,8
2020	152	25	20	58	12	0,7
В расчете на единицу ВВП в ценах 2016 г., кг на 1 млн. руб.						
2018	361	41	39	185	32	1,1
2019	249	41	31	94	19	1,3
2020	250	41	32	96	19	1,2

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

<sup>2)</sup> В пересчете на NO<sub>2</sub>.

<sup>3)</sup> С 2019 г. данные о выбросах от автомобильного и железнодорожного транспорта рассчитаны с учетом требований Таможенного Союза и ОЭСР к экологическим классам АТС и качеству и типам топлива.

### 1.3. СБРОС ЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД И ОБРАЗОВАНИЕ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ

	Объем сброса загрязненных сточных вод <sup>1)</sup>	Объем образовавшихся отходов производства и потребления <sup>2)</sup>
В расчете на единицу площади страны, м <sup>3</sup> /км <sup>2</sup>		
2018	767	424 <sup>3)</sup>
2019	736	452 <sup>3)</sup>
2020	682	406 <sup>3)</sup>
В расчете на душу населения, м <sup>3</sup>		
2018	90	49 <sup>4)</sup>
2019	86	53 <sup>4)</sup>
2020	80	47 <sup>4)</sup>
В расчете на единицу ВВП в ценах 2016 г., м <sup>3</sup> на 1 млн. руб.		
2018	147	81 <sup>5)</sup>
2019	138	85 <sup>5)</sup>
2020	132	78 <sup>5)</sup>

<sup>1)</sup> По данным Росводресурсов.

<sup>2)</sup> По данным Росприроднадзора.

<sup>3)</sup> т/км<sup>2</sup>.

<sup>4)</sup> т.

<sup>5)</sup> т на 1 млн. руб.

### 1.4. ВЫБРОСЫ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ СТАЦИОНАРНЫМИ И ПЕРЕДВИЖНЫМИ ИСТОЧНИКАМИ<sup>1)</sup> (тысяч тонн)

	2018	2019	2020
<b>Выброшено загрязняющих атмосферу веществ - всего</b>	<b>32327</b>	<b>22735</b>	<b>22228</b>
в том числе:			
от стационарных источников	17068	17295	16952
от передвижных источников – всего <sup>2)</sup>	15259	5440	5276
в том числе:			
от автомобильного транспорта	15108	5291	5137
от железнодорожного транспорта	151	149	139
Удельный вес выбросов от стационарных источников в общем объеме загрязняющих веществ, %	52,8	76,1	76,3

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

<sup>2)</sup> С 2019 г. данные о выбросах от автомобильного и железнодорожного транспорта рассчитаны с учетом требований Таможенного Союза и ОЭСР к экологическим классам АТС и качеству и типам топлива.

**1.5. ВЫБРОСЫ НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ  
АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ИСТОЧНИКОВ<sup>1),2)</sup>**  
(тысяч тонн)

	Всего	из них				
		оксид углерода	летучие органические соединения	оксиды азота <sup>3)</sup>	сажа	диоксид серы
<b>Всего по передвижным источникам</b>						
2018	15259	11728	1555	1747	40	86
2019	5440	3772	444	1078	41	37
2020	5276	3664	427	1042	39	37
<b>по автомобильному транспорту</b>						
2018	15108	11701	1544	1648	28	85
2019	5291	3746	432	979	30	37
2020	5137	3639	416	950	28	37
<b>по железнодорожному транспорту</b>						
2018	151	27	12	100	11	1
2019	149	27	12	99	11	0,1
2020	139	25	11	92	11	0,0

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

<sup>2)</sup> С 2019 г. данные о выбросах от автомобильного и железнодорожного транспорта рассчитаны с учетом требований Таможенного Союза и ОЭСР к экологическим классам АТС и качеству и типам топлива.

<sup>3)</sup> В пересчете на NO<sub>2</sub>.

**1.6. ГРУППИРОВКА СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ОБЪЕМАМ ВЫБРОСОВ В АТМОСФЕРУ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ,  
ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ, в 2020 г.**

Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, тыс. тонн	Число субъектов Российской Федерации	Удельный вес выбросов в атмосферу группы субъектов Российской Федерации в общем объеме выбросов загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников <sup>1)</sup> , %	Распределение текущих (эксплуатационных) затрат на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата респондентами группы субъектов Российской Федерации в общем объеме текущих (эксплуатационных) затрат на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата, %	Распределение инвестиций в основной капитал, направленных на охрану атмосферного воздуха, предприятиями группы субъектов Российской Федерации в общем объеме инвестиций на охрану атмосферного воздуха, %	Численность населения в группе субъектов Российской Федерации, млн. чел.
до 50	27	3,5	2,3	0,2	22,3
от 50,1 до 100	16	6,5	8,3	4,3	30,9
от 100,1 до 200	23	19,5	24,6	20,7	40,5
от 200,1 до 500	13	25,6	30,9	49,2	38,4
от 500,1 до 1500	4	20,4	19,7	13,6	8,9
более 1500,1	2	24,5	14,2	12,0	5,5

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

**1.7. ВЫБРОСЫ НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ  
АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ  
ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ<sup>1)</sup>  
(миллионов тонн)**

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>17,1</b>	<b>17,3</b>	<b>17,0</b>
в том числе:			
твердые вещества	1,5	1,6	1,6
газообразные и жидкие вещества	15,6	15,7	15,4
из них:			
диоксид серы	3,6	3,7	3,6
оксиды азота <sup>2)</sup>	1,8	1,8	1,8
оксид углерода	4,9	4,8	4,8
углеводороды (без летучих органических соединений)	3,8	4,0	3,7
летучие органические соединения	1,3	1,3	1,3

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

<sup>2)</sup> В пересчете на NO<sub>2</sub>.

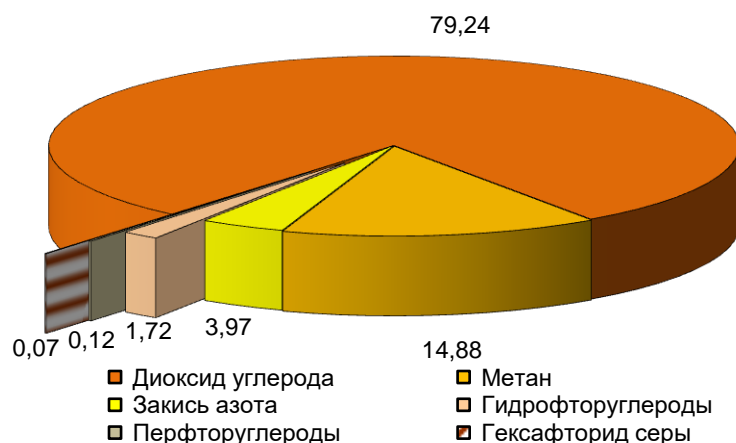
### 1.8. СОВОКУПНЫЕ ВЫБРОСЫ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ<sup>1,2)</sup> (миллионов тонн CO<sub>2</sub> - эквивалента в год)

	1990	2018	2019
<b>Всего</b>	<b>3158,8</b>	<b>2133,6</b>	<b>2119,4</b>
в том числе:			
Диоксид углерода (CO <sub>2</sub> )	2525,5	1691,6	1679,4
Метан (CH <sub>4</sub> )	441,5	312,7	315,4
Закись азота (N <sub>2</sub> O)	139,3	82,3	84,2
Гидрофторуглероды (HFC)	35,9	42,9	36,5
Перфторуглероды (PFC)	15,1	2,7	2,5
Гексафторид серы (SF <sub>6</sub> )	1,4	1,3	1,4

<sup>1)</sup> Без учета выбросов и поглощения парниковых газов, связанных с землепользованием и лесным хозяйством

<sup>2)</sup> Национальный доклад Российской Федерации о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом, за 1990-2019 гг. подготовлен Институтом глобального климата и экологии имени академика Ю.А. Израэля.

### 1.9. СТРУКТУРА СОВОКУПНЫХ ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ в 2019 г.<sup>1)</sup> (в процентах к итогу)



<sup>1)</sup> Без учета выбросов и поглощения парниковых газов, связанных с землепользованием и лесным хозяйством.

### 1.10. ОПАСНЫЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ<sup>1)</sup>

	2018	2019	2020
<b>Общее число опасных гидрометеорологических явлений<sup>2)</sup></b>	<b>1040</b>	<b>903</b>	<b>1000</b>
из них:			
количество гидрометеорологических опасных явлений, которые нанесли значительный ущерб отраслям экономики и жизнедеятельности населения <sup>2)</sup>	465	346	372
из них:			
количество непредусмотренных опасных явлений	20	17	...

<sup>1)</sup> По данным Росгидромета.

<sup>2)</sup> Включая агрометеорологические и гидрологические опасные явления.

**1.11. ОБЩЕЕ ЧИСЛО ПРИРОДНЫХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ  
ПО ХАРАКТЕРУ И ВИДУ ИСТОЧНИКОВ ВОЗНИКНОВЕНИЯ<sup>1)</sup>**  
(единиц)

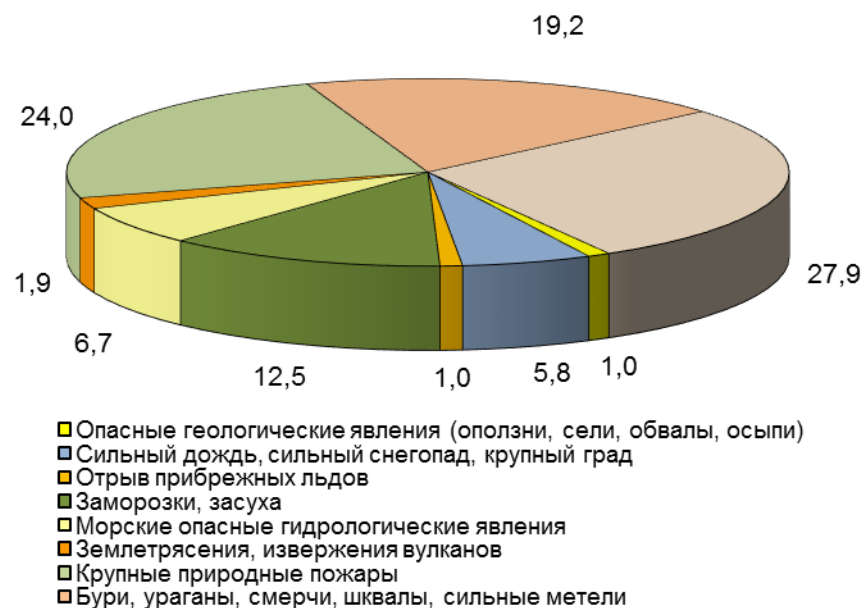
	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>44</b>	<b>49</b>	<b>104</b>
из них:			
землетрясения, извержения вулканов <sup>2)</sup>	-	-	2
опасные геологические явления (оползни, сели, обвалы, осыпи)	-	2	1
бури, ураганы, смерчи, шквалы	1	2	20
снежные лавины	-	1	-
сильный дождь, сильный снегопад, крупный град	11	9	6
заморозки, засуха	14	12	13
морские опасные гидрологические явления (сильное волнение, напор льдов, обледенение судов)	-	-	7
отрыв прибрежных льдов	1	-	1
опасные гидрологические явления	12	17	29
крупные природные пожары <sup>3)</sup>	5	6	25

<sup>1)</sup> По данным МЧС России.

<sup>2)</sup> Землетрясения и извержения вулканов, приведших к возникновению чрезвычайных ситуаций.

<sup>3)</sup> Природные пожары, площадь очагов которых составляет 25 га и более для наземной охраны лесов; 200 га и более - для авиационной охраны лесов.

**1.12. СТРУКТУРА ПРИРОДНЫХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ  
ПО ХАРАКТЕРУ И ВИДУ ИСТОЧНИКОВ ВОЗНИКНОВЕНИЯ В 2020 Г.<sup>1)</sup>**  
(в процентах к итогу)



<sup>1)</sup> По данным МЧС России.

**1.13. ГРУППИРОВКА СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОБЪЕМАМ  
СБРОСА ЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД В ПОВЕРХНОСТНЫЕ  
ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ в 2020 г.**

Сброс загрязненных сточных вод в поверхностные водные объекты <sup>1)</sup> млн м <sup>3</sup>	Число субъектов Российской Федерации	Удельный вес сбросов загрязненных сточных вод группы субъектов Российской Федерации в общем объеме сброса загрязненных стоков в поверхностные водные объекты <sup>1)</sup> , %	Распределение текущих (эксплуатационных) затрат на сбор и очистку сточных вод респондентами группы субъектов Российской Федерации в общем объеме текущих (эксплуатационных) затрат на сбор и очистку сточных вод, %	Распределение инвестиций в основной капитал, направленных на охрану и рациональное использование водных ресурсов предприятиями группы субъектов Российской Федерации в общем объеме инвестиций на охрану и рациональное использование водных ресурсов, %	Численность населения в группе субъектов Российской Федерации, млн чел.
до 50,0	30	5,7	9,0	12,4	20,1
от 50,1 до 100	25	16,8	23,2	16,8	36,9
от 100,1 до 200	14	18,2	16,4	9,4	23,3
от 200,1 до 500	11	27,6	32,4	33,6	30,5
от 500,1 до 1000	5	31,7	19,0	27,8	35,7

<sup>1)</sup> По данным Росводресурсов.

**1.14. СБРОС ОСНОВНЫХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ  
СО СТОЧНЫМИ ВОДАМИ В ВОДОЕМЫ<sup>1)</sup>**

	2018	2019	2020
<b>Объем сброса сточных вод, млрд. м<sup>3</sup></b>	<b>40,1</b>	<b>37,7</b>	<b>34,2</b>
в составе сточных вод сброшено:			
сульфатов, млн т	1,7	1,7	1,7
хлоридов, млн т	6,3	6,7	6,4
нитрат-анионов (NO <sub>3</sub> ), тыс. т	387,9	368,0	366,4
жиров (природного происхождения) и масла таллового, тыс. т	2,0	1,8	1,6
фенола, т	21,2	15,1	17,1
свинца, т	4,2	5,0	5,3
ртути и ее соединений, т	0,01	0,01	0,01

<sup>1)</sup> По данным Росводресурсов.

1.15. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВЕЖЕЙ ВОДЫ<sup>1)</sup>

	2018	2019	2020
	<b>Миллионов кубических метров</b>		
<b>Всего</b>	<b>52964</b>	<b>51158</b>	<b>46991</b>
из них:			
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	6969	7494	6442
на производственные нужды	29309	26611	24684
на хозяйственно-питьевые нужды	7630	7540	7547
	<b>В процентах к итогу</b>		
<b>Всего</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
из них:			
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	13,2	14,6	13,7
на производственные нужды	55,3	52,0	52,5
на хозяйственно-питьевые нужды	14,4	14,7	16,1

<sup>1)</sup> По данным Росводресурсов.

1.16. СОСТОЯНИЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ В МЕСТАХ  
ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ в 2020 г.<sup>1)</sup>  
(единиц)

	Число иссле- дованных проб – всего	из них не соответствующих санитарно-эпидемиологическим требованиям	
		всего	в % от общего числа исследованных проб
<b>По санитарно-химическим показателям</b>			
Водоемы 1 категории	12190	3698	30,3
из них в сельских поселениях	4244	1234	29,1
Водоемы 2 категории	44534	8156	18,3
из них в сельских поселениях	18583	2620	14,1
Моря	16151	563	3,5
из них в сельских поселениях	4263	133	3,1
<b>По микробиологическим показателям</b>			
Водоемы 1 категории	16494	2647	16,0
из них в сельских поселениях	5386	574	10,7
Водоемы 2 категории	78410	15812	20,2
из них в сельских поселениях	31003	4470	14,4
Моря	19194	1177	6,1
из них в сельских поселениях	5280	228	4,3
<b>На радиоактивные вещества</b>			
Водоемы 1 категории	1336	1	0,1
из них в сельских поселениях	424	-	-
Водоемы 2 категории	2650	19	0,7
из них в сельских поселениях	1223	19	1,6
Моря	593	-	-
из них в сельских поселениях	142	-	-

<sup>1)</sup> По данным Роспотребнадзора.



**1.17. ОБРАЗОВАНИЕ, УТИЛИЗАЦИЯ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ ОТХОДОВ  
ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ <sup>1)</sup>**  
(тысяч тонн)

	Образование отходов производства и потребления			Утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
I класс опасности	21	14	12	9	15	13
II класс опасности	184	206	182	237	258	276
III класс опасности	19826	3693	20272	18909	19595	14702
IV класс опасности	107594	181486	77630	92026	64668	155962
V класс опасности	7004949	44273075	6857620	3692890	3797333	3258061

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

**1.18. РАЗМЕЩЕНИЕ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ  
НА ОБЪЕКТАХ, ПРИНАДЛЕЖАЩИХ ХОЗЯЙСТВУЮЩЕМУ СУБЪЕКТУ <sup>1)</sup>**  
(тысяч тонн)

	2018			2019			2020		
	Всего	в том числе в местах		Всего	в том числе в местах		Всего	в том числе в местах	
		хранения	захоронения		хранения	захоронения		хранения	захоронения
I класс опасности	0,2	0,0	0,2	0,3	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1
II класс опасности	1,9	0,1	1,8	3,4	2,3	1,1	3,0	2,4	0,6
III класс опасности	490	364	127	632	398	234	514	348	165
IV класс опасности	32538	7777	24758	21238	5879	15359	22577	5929	16647
V класс опасности	3415430	2413276	1001983	3778916	2615636	1163280	3683261	2867772	815488

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

**1.19. ВЫВЕЗЕНО СПЕЦТРАНСПОРТОМ ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ  
И ЖИДКИХ ОТХОДОВ С ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ**  
(тысяч кубических метров)

	Вывезено за год		Вывезено твердых коммунальных отходов на объекты, используемые для обработки отходов (мусороперерабатывающие заводы и предприятия по предварительной подготовке отходов)
	твердых коммунальных отходов	жидких отходов	
2018	275434	41697	28096
2019	304395	38194	49341
2020	336208	35161	81828

1.20. ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ<sup>1)</sup>  
(по данным учета на конец года)

	2017	2018	2019
<b>Общая площадь, млн га</b>	<b>1184,5</b>	<b>1187,7</b>	<b>1187,6</b>
в том числе:			
лесная <sup>2)</sup>	891,4	894,1	894,1
из нее покрытая лесом	794,7	796,9	794,9
Общий запас древесины, млрд м <sup>3</sup>	82,8	82,8	82,6
Лесистость территории, %	46,4	46,5	46,4

<sup>1)</sup> По данным Рослесхоза.

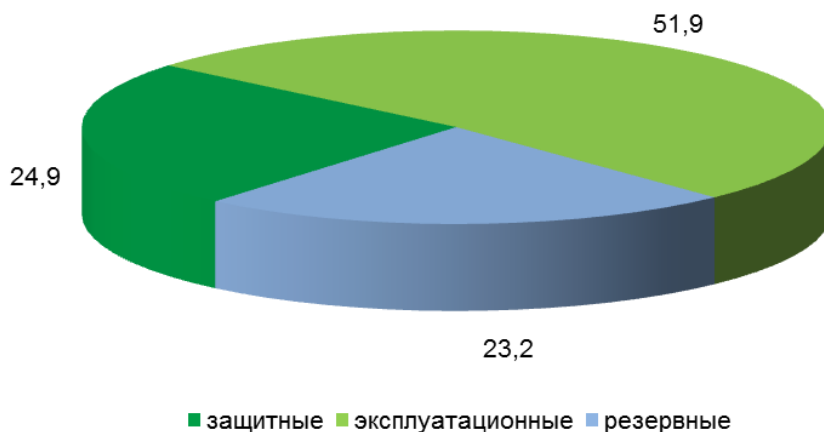
<sup>2)</sup> Включая леса, в отношении которых лесоустройство не проводилось.

1.21. ПЛОЩАДЬ ЗЕМЕЛЬ ЛЕСНОГО ФОНДА, ПОКРЫТАЯ ЛЕСНОЙ  
РАСТИТЕЛЬНОСТЬЮ, ПО ОСНОВНЫМ ЛЕСООБРАЗУЮЩИМ ПОРОДАМ<sup>1)</sup>  
(на конец года; миллионов гектаров)

	2017	2018	2019
<b>Площадь земель лесного фонда, покрытая лесной растительностью</b>	<b>770,2</b>	<b>768,5</b>	<b>766,6</b>
из нее по основным лесобразующим породам:			
хвойным	523,8	521,8	520,1
твердолиственным	18,3	18,4	18,4
мягколиственным	151,8	152,2	152,4

<sup>1)</sup> По данным Рослесхоза.

1.22. СТРУКТУРА ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬ ЛЕСНОГО ФОНДА,  
НА КОТОРЫХ РАСПОЛОЖЕНЫ ЛЕСА,  
ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ на конец 2019 г.<sup>1), 2)</sup>



<sup>1)</sup> По данным Рослесхоза.

<sup>2)</sup> Включая леса, в отношении которых лесоустройство не проводилось.

**1.23. ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ**  
(тысяч гектаров)

	Всего	в том числе		
		искусственное лесовосстановление	содействие естественному лесовосстановлению	комбинированное лесовосстановление
2018	940,4	171,8	751,1	17,5
2019	1067,5	176,8	874,3	16,3
2020	1133,7	201,5	915,8	16,4

**1.24. ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЕ**  
(гектаров)

	Всего	из них заложено лесных насаждений на землях		Из общего лесоразведения заложено лесных насаждений на рекультивируемых землях
		лесного фонда	иных категорий, на которых расположены леса	
2018	10002,4	810,9	9191,5	175,4
2019	11102,4	1434,4	9667,0	118,0
2020	13470,0	3617,3	9852,7	409,6

**1.25. ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ  
ПО ВОСПРОИЗВОДСТВУ ЛЕСОВ И ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЮ**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>14041,7</b>	<b>13945,1</b>	<b>17629,2</b>
из них:			
искусственное лесовосстановление	3310,7	4028,9	5338,4
содействие естественному лесовосстановлению	1710,9	1924,4	2865,0
комбинированное лесовосстановление	175,4	185,7	437,0
лесоразведение	287,3	327,1	590,6

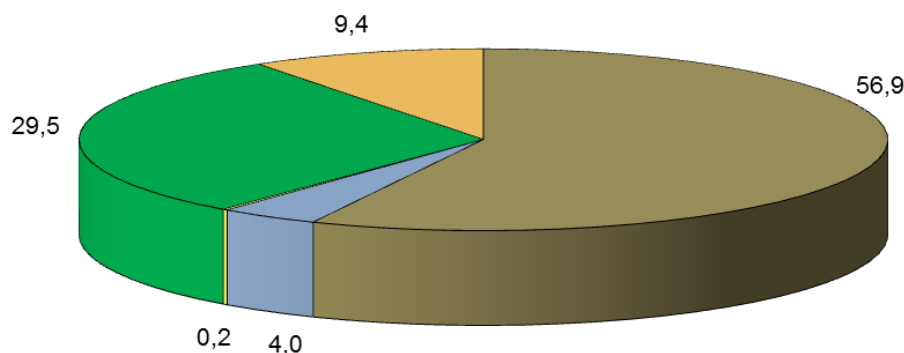
1.26. ПЛОЩАДЬ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ, НА КОТОРЫХ ВЫПОЛНЕНА МЕРОПРИЯТИЯ  
ПО УНИЧТОЖЕНИЮ ИЛИ ПОДАВЛЕНИЮ ЧИСЛЕННОСТИ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ  
(тысяч гектаров)

	2018	2019	2020
Уничтожение или подавление численности вредных организмов авиационным способом	488,6	46,7	178,9
Уничтожение или подавление численности вредных организмов наземным способом:			
с применением химических препаратов	2,9	3,7	17,6
с применением биологических препаратов	24,6	38,8	27,2

1.27. ЗАТРАТЫ НА ВЫПОЛНЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ  
ИЛИ ПОДАВЛЕНИЮ ЧИСЛЕННОСТИ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
Уничтожение или подавление численности вредных организмов авиационным способом	384,3	43,0	240,8
Уничтожение или подавление численности вредных организмов наземным способом – всего	31,2	62,5	53,3
в том числе:			
с применением химических препаратов	3,8	3,8	14,0
с применением биологических препаратов	27,4	58,7	39,3

1.28. СТРУКТУРА ПЛОЩАДИ ПОГИБШИХ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ В 2020 Г.  
(в % к общей площади погибших лесных насаждений)



- от лесных пожаров
- от болезней леса
- от антропогенных факторов
- от повреждения вредными насекомыми
- от воздействия неблагоприятных погодных условий

**1.29. ПЛОЩАДЬ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ В ЛЕСАХ**  
(на конец года; тысяч гектаров)

	2018	2019	2020 <sup>1)</sup>
<b>Площадь лесов, пораженная вредными организмами -</b>			
<b>всего</b>	<b>4029</b>	<b>2953</b>	<b>2890</b>
в том числе:			
хвоегрызущими	1453	814	624
из них:			
сибирским шелкопрядом	1274	645	464
сосновым шелкопрядом	0,1	0,1	0,1
шелкопрядом монашенкой	4	4	-
сосновой пяденицей	0,2	0,2	0,3
сосновой совкой	0,3	0,2	0,2
обыкновенным сосновым пилильщиком	0,1	0,1	0,03
рыжим сосновым пилильщиком	33	29	33
листогрызущими	1502	1192	1576
из них:			
непарным шелкопрядом	729	406	803
зеленой дубовой и другими листовертками	45	14	8
иными группами вредных организмов	1074	947	690
из них:			
стволовыми вредителями	177	144	130
хрущами	11	32	2
сосновым подкорным клопом	0,3	0,3	0,3
корневой губкой	160	147	129

<sup>1)</sup> По данным Рослесхоза.

**1.30. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ЛЕСНЫХ ПОЖАРАХ<sup>1)</sup>**

	2018	2019	2020
Число случаев лесных пожаров	12125	13602	14812
Площадь лесных земель, пройденная пожарами, тыс. га	7408	8678	7021
Площадь нелесных земель, пройденная пожарами, тыс. га	1210	1404	2246

<sup>1)</sup> По данным Рослесхоза.

**1.31. КОЛИЧЕСТВО ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ**  
(единиц)

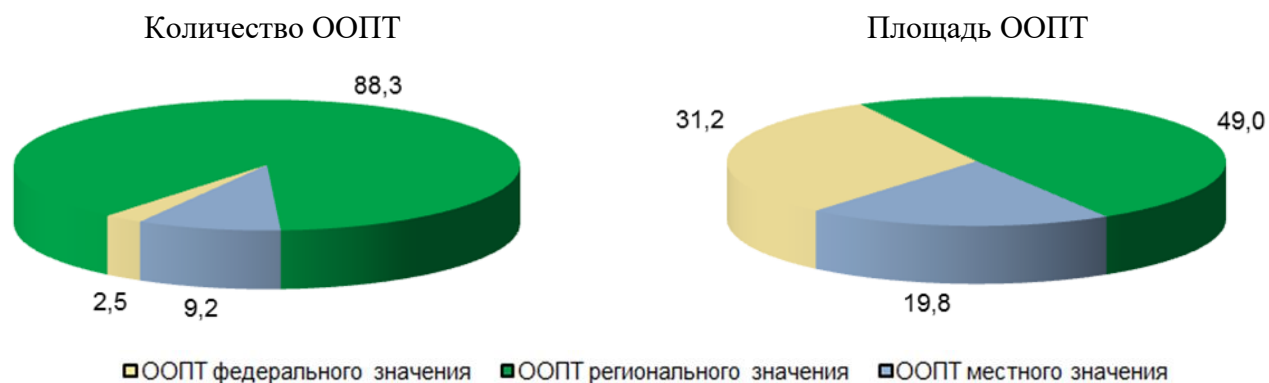
	2018	2019	2020
<b>ООПТ федерального, регионального и местного значения</b>	<b>11868</b>	<b>11822</b>	<b>11825</b>
в том числе:			
ООПТ федерального значения - всего	290	295	296
в том числе:			
государственные природные заповедники	110	108	109
национальные парки	56	63	64
государственные природные заказники	60	60	60
памятники природы	17	17	17
дендрологические парки и ботанические сады	47	47	46
ООПТ регионального и местного значения - всего	11578	11527	11529
в том числе:			
ООПТ регионального значения	10446	10446	10439
ООПТ местного значения	1132	1081	1090

Площадь ООПТ федерального, регионального и местного значения составляет 14,0% территории России.

**1.32. ПЛОЩАДЬ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ**  
(тысяч гектаров)

	2018	2019	2020
<b>ООПТ федерального, регионального и местного значения</b>	<b>237747,3</b>	<b>238789,0</b>	<b>240159,3</b>
в том числе:			
ООПТ федерального значения - всего	71500,0	73798,0	75010,6
в том числе:			
государственные природные заповедники	34483,0	33558,1	34497,8
национальные парки	23423,3	26644,7	26923,9
государственные природные заказники	13566,5	13567,1	13560,8
памятники природы	23,5	23,5	23,5
дендрологические парки и ботанические сады	3,8	4,6	4,6
ООПТ регионального и местного значения - всего	166247,2	164991,0	165148,7
в том числе:			
ООПТ регионального значения	117685,5	117523,6	117695,3
ООПТ местного значения	48561,7	47467,4	47453,3

1.33. СТРУКТУРА ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ в 2020 г.  
(в процентах)



1.34. ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>11558,1</b>	<b>12686,8</b>	<b>14571,3</b>
в том числе на содержание:			
ООПТ федерального значения	8742,5	9007,3	10317,4
ООПТ регионального и местного значения	2815,7	3679,4	4253,9

1.35. ЭКОЛОГО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ И ТУРИСТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
НА ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

	2018	2019	2020
Число музеев, ед.	147	141	146
Количество посетителей, тыс. чел.	1409,7	1646,4	1484,5
Число визит-центров, ед.	306	297	296
Количество посетителей, тыс. чел.	1802,2	2138,3	1063,1
Число экологических троп и маршрутов - всего <sup>1)</sup> , ед.	1667	1773	1799
из них:			
водные	144	186	183
конные	79	77	71
пешие	1109	1148	1161
Количество посетителей, тыс. чел.	7930,4	10926,1	9791,1

<sup>1)</sup> Включая экологические тропы и маршруты в охранной зоне.

**1.36. ЭКОЛОГО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ И ТУРИСТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
НА ТЕРРИТОРИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРИРОДНЫХ ЗАПОВЕДНИКОВ  
И НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКОВ**

	2018	2019	2020
<b>Государственные природные заповедники</b>			
Число музеев, ед.	70	67	70
Количество посетителей, тыс. чел.	536,7	602,6	544,2
Число визит-центров, ед.	174	154	146
Количество посетителей, тыс. чел.	1215,3	425,6	358,5
Число экологических троп и маршрутов - всего <sup>1)</sup> , ед.	496	509	543
из них:			
водные	75	81	80
конные	9	13	15
пешие	345	337	357
Количество посетителей, тыс. чел.	1814,7	958,9	921,6
<b>Национальные парки</b>			
Число музеев, ед.	67	62	65
Количество посетителей, тыс. чел.	237,5	223,6	116,2
Число визит-центров, ед.	128	137	144
Количество посетителей, тыс. чел.	581,9	1704,3	703,3
Число экологических троп и маршрутов - всего <sup>1)</sup> , ед.	940	988	977
из них:			
водные	65	99	96
конные	70	64	55
пешие	576	588	582
Количество посетителей, тыс. чел.	2000,3	4442,4	3773,7

<sup>1)</sup> Включая экологические тропы и маршруты в охранной зоне.



1.37. ЧИСЛЕННОСТЬ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ<sup>1)</sup>  
(тысяч особей)

	2017	2018	2019
	<b>Копытные</b>		
Благородный олень	273,8	296,1	304,5
Дикий северный олень	1061,9	1010,2	925,7
Кабан	284,1	292,6	286,4
Кабарга	398,5	449,4	427,0
Косули	1027,7	1108,0	1192,1
Лось	1065,7	1101,0	1097,3
Овцебык <sup>2)</sup>	9,1	9,1	9,0
Пятнистый олень	28,9	33,3	31,9
Сибирский горный козел	13,6	13,4	12,8
Снежный баран	83,7	88,3	91,0
Туры	25,7	34,9	35,1
	<b>Пушные</b>		
Белка	5277,6	5645,0	4765,0
Бобры <sup>2)</sup>	665,1	728,8	774,6
Волк	56,9	65,9	62,6
Выдра <sup>2)</sup>	82,9	101,5	102,0
Горностай	405,5	425,3	387,1
Заяц-беляк	3263,7	3365,0	3244,3
Заяц-русак	891,4	906,5	931,5
Колонок	121,4	120,9	104,5
Корсак	31,8	32,0	34,7
Куницы	229,0	230,0	232,8
Лисица	492,1	511,6	496,3
Росомаха	15,5	17,9	16,9
Рысь	28,5	31,9	30,9
Соболь <sup>2)</sup>	1497,1	1574,8	1436,4
Хори	50,6	47,2	50,3
	<b>Медведи</b>		
Бурый медведь <sup>3)</sup>	245,1	263,8	288,9
	<b>Птицы</b>		
Глухарь	5061,3	5315,1	4631,3
Тетерев	13348,9	11724,6	11298,6
Рябчик	19452,2	18981,4	17416,7

<sup>1)</sup> По данным Минприроды России. Приведена послепромысловая (весенняя) численность.

<sup>2)</sup> Предпромысловая (осенняя) численность.

<sup>3)</sup> Численность на 2 квартал.

**1.38. ДОБЫЧА ОСНОВНЫХ ВИДОВ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ  
В СЕЗОН ОХОТЫ<sup>1)</sup>  
(особей)**

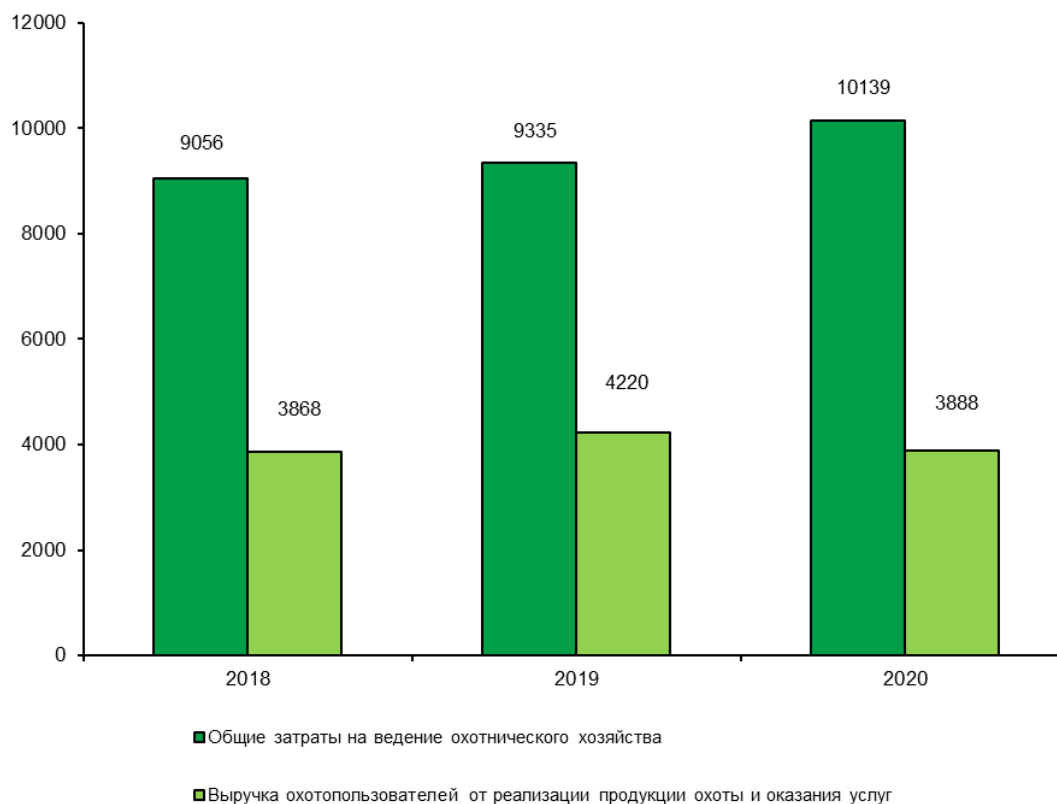
	2016-2017	2017-2018	2018-2019
	<b>Копытные</b>		
Благородный олень	5821	6564	7104
Дикий северный олень	50440	61434	59314
Кабан	63061	49006	49099
Кабарга	11860	14031	13432
Косули	43551	45563	50140
Лось	31987	35588	36805
Овцебык	7	6	10
Пятнистый олень	803	860	934
Снежный баран	456	508	535
Туры	347	442	529
	<b>Пушные</b>		
Бобры	20981	24342	28012
Выдра	195	176	213
Соболь	288043	311921	285489
	<b>Медведи</b>		
Бурый медведь	6944	7927	8459

<sup>1)</sup> По данным Минприроды России.

**1.39. СВЕДЕНИЯ О ВЕДЕНИИ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА**

	2018	2019	2020
Число охотпользователей, ед.	4582	4654	4767
Площадь закрепленных охотничьих угодий, млн. га	692	679	675
Общие затраты на ведение охотничьего хозяйства (в фактически действовавших ценах), млн. руб.	9056	9335	10139
из них:			
затраты на биотехнические мероприятия по охране и воспроизводству охотничьих ресурсов	1091	1121	1208
затраты по учету численности охотничьих ресурсов	192	192	199
затраты по созданию охотничьей инфраструктуры	691	619	667

1.40. ОБЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ВЕДЕНИЕ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА И ВЫРУЧКА  
ОХОТПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОХОТЫ И ОКАЗАННЫХ УСЛУГ  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)



1.41. СОДЕРЖАНИЕ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ В ПОЛУВОЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ  
И ИСКУССТВЕННО СОЗДАННОЙ СРЕДЕ ОБИТАНИЯ за 2020 г.

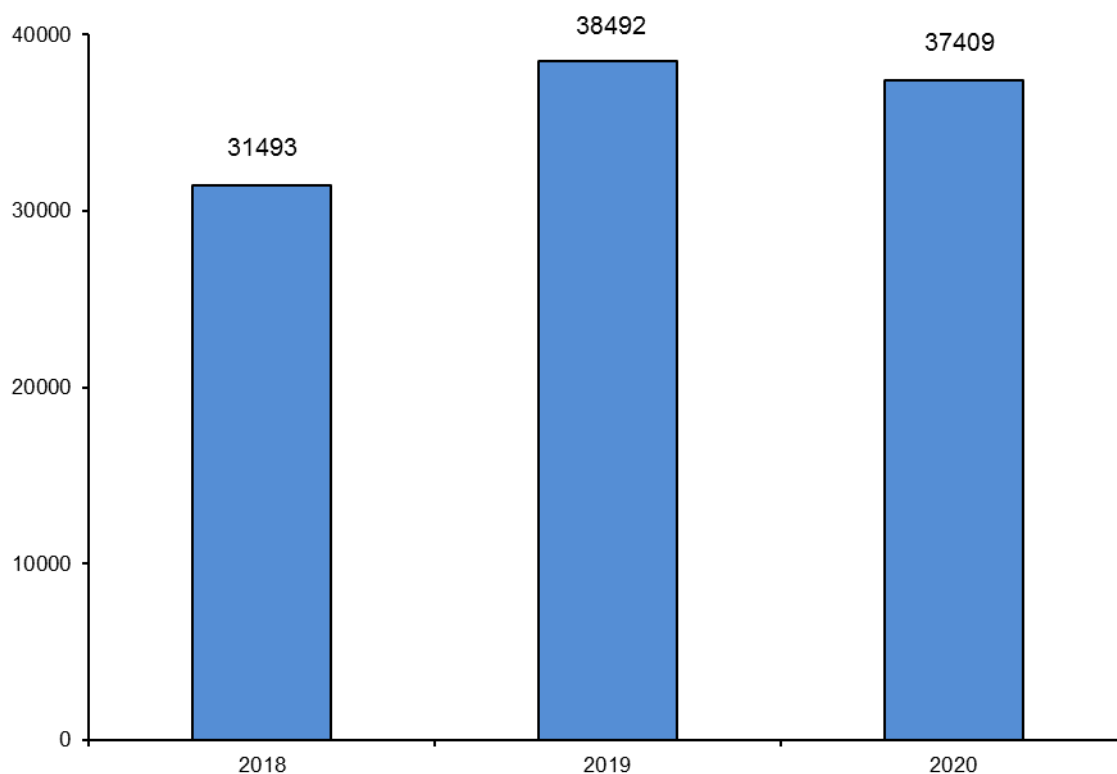
	Выпущено охотничьих ресурсов в охотничьи угодья из питомников, голов	Охотничьи ресурсы в питомниках	
		Численность основного поголовья (на конец отчетного года), голов	Затраты на содержание охотничьих ресурсов, тыс. руб.
Кабан	341	3007	41521,6
Косули	5	1877	11713,9
Лось	6	445	2066,9
Благородный олень	313	9114	104454,8
Пятнистый олень	133	5828	54195,0
Лань	276	3616	50337,9
Муфлон	-	1677	20899,4
Сайгак	-	16	3254,0
Медведи	-	3	51,0
Утки (утиные)	15567	6083	27608,4
Куропатки (серая и бородатая)	525	988	847,4
Фазаны	12543	13292	51262,4

**1.42. ВЫПУСК МОЛОДИ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ  
В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ<sup>1)</sup>**

	2018	2019	2020
Выпуск водных биологических ресурсов, млн. шт.	9651,8	8848,5	8353,2
из них:			
осетровых	60,6	67,1	74,2
лососевых	852,5	1081,6	1148,8
сиговых	483,5	228,5	219,7
растительнойядных	12,3	8,4	9,3
частиковых	8242,8	7462,4	6901,0
Выпуск молоди водных биологических ресурсов, в % к предыдущему году	106,3	91,7	94,4
Затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов (в фактически действовавших ценах), млн. руб.	5463,0	6637,6	7220,9

<sup>1)</sup> По данным Росрыболовства.

**1.43. ПРОИЗВОДСТВО (ВЫРАЩИВАНИЕ) РЫБОПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА  
ДЛЯ АКВАКУЛЬТУРЫ<sup>1)</sup>**  
(тонн)



<sup>1)</sup> По данным Минсельхоза России.

**1.44. ВЫПУСК МОЛОДИ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ  
ПО ОТДЕЛЬНЫМ РЕКАМ И ДРУГИМ ВОДНЫМ ОБЪЕКТАМ В 2020 Г.<sup>1)</sup>**  
(миллионов штук)

	Выпуск молоди водных биологиче- ских ресурсов - всего	из них				
		осетро- вых	лососе- вых	сиго- вых	расти- тельно- ядных	части- ковых
Реки и другие водные объекты:						
Азово-Кубанские лиманы	5269,7	-	-	-	2,5	5267,2
р. Волга и ее водотоки бассейн Каспийского моря	1512,2	38,5	-	1,1	-	1472,7
р. Амур	140,6	0,5	0,1	-	-	140,1
бассейн р. Дон	68,7	2,0	66,6	-	-	-
р. Барабашевка	15,8	5,4	-	-	3,4	7,0
бассейн р. Кубань	13,8	-	13,8	-	-	-
Протока Ендырская	7,3	7,3	-	-	0,0	-
р. Енисей	6,3	-	-	6,3	-	-
р. Ока	3,3	1,5	1,8	-	-	-
	2,6	2,3	-	-	-	0,3

<sup>1)</sup> По данным Росрыболовства.

**1.45. ВЫПУСК МОЛОДИ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ  
В ВОДОХРАНИЛИЩА В 2020 Г.<sup>1)</sup>**  
(миллионов штук)

	Выпуск молоди водных биологиче- ских ресур- сов - всего	из них				
		осетро- вых	лососе- вых	сиговых	расти- тельно- ядных	частико- вых
Водохранилища:						
Угличское	4,3	1,0	-	-	0,0	3,3
Цимлянское	4,3	-	-	-	2,2	2,1
Братское	3,5	-	0,3	3,0	-	0,2
Саратовское	2,3	1,7	-	-	0,3	0,3
Чограйское	2,0	-	-	-	-	2,0
Волгоградское	1,8	0,2	-	-	0,2	1,4
Куйбышевское	1,0	0,7	-	-	0,0	0,3
Новосибирское	1,0	-	-	1,0	-	-
Нижнекамское	0,9	0,8	-	-	-	0,1
Воронежское	0,6	-	-	-	-	0,6

<sup>1)</sup> По данным Росрыболовства.

**1.46. ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ И ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ  
ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ<sup>1)</sup>**

	2018	2019	2020
Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ) всего, тыс. т.	2510	2723	3045
в том числе:			
азотных	1533	1718	1901
фосфорных (включая фосфоритную муку)	597	598	681
калийных	380	408	463
Удельный вес площади с внесенными минеральными удобрениями во всей посевной площади, %	58,6	61,1	66,9
Внесено органических удобрений всего, млн. т.	68,8	70,7	70,5
Удельный вес площади с внесенными органическими удобрениями во всей посевной площади, %	9,4	9,5	9,4

<sup>1)</sup> Без учета микропредприятий.

**1.47. ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ ПО ХИМИЧЕСКОЙ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ  
В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ<sup>1)</sup>**

	2018	2019	2020
Произвестковано кислых почв, тыс. га	292,0	303,5	367,3
Внесено известняковой муки и других известковых материалов:			
всего, млн. т	2,5	2,3	2,9
на 1 га, т	8,5	7,6	7,8
Проведено гипсование солонцовых почв, тыс. га	2,6	2,5	4,5
Внесено гипса, фосфогипса и других гипсосодержащих пород:			
всего, тыс. т	13,0	15,3	20,6
на 1 га, т	5,0	6,2	4,6
Проведено фосфоритование кислых почв, тыс. га	12,6	21,7	21,2
Внесено фосфоритной муки:			
всего, тыс. т	11,0	20,6	18,2
на 1 га, т	0,9	1,0	0,9

<sup>1)</sup> Без учета микропредприятий.

**1.48. ПЛОЩАДЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ,  
ОБРАБОТАННАЯ ПЕСТИЦИДАМИ**

	2018	2019	2020
Площадь сельскохозяйственных угодий, обработанная пестицидами <sup>1)</sup> (в переводе на однократную обработку, тыс. га)	94731	101730	101522
Доля сельскохозяйственных угодий, обработанных пестицидами в общей площади сельскохозяйственных угодий, % <sup>1), 2)</sup>	42,7	45,8	45,7

<sup>1)</sup> По данным Минсельхоза России.

<sup>2)</sup> По данным Росреестра.

**1.49. ПЛОЩАДЬ НАРУШЕННЫХ И ОТРАБОТАННЫХ ЗЕМЕЛЬ<sup>1)</sup>  
(за год; гектаров)**

	2018	2019	2020
	<b>Нарушено земель</b>		
<b>Всего</b>	<b>119481</b>	<b>194225</b>	<b>155228</b>
в том числе:			
при разработке месторождений полезных ископаемых (включая общераспространенные полезные ископаемые)	71206	119309	101180
вследствие утечки при транзите нефти, газа, продуктов переработки нефти	131	3120	113
при строительных работах	23188	43023	25277
при мелиоративных работах	229	771	626
при лесозаготовительных работах	7399	10315	11744
при изыскательских работах	14303	12283	5992
при размещении промышленных (в том числе строительных) и твердых бытовых отходов	355	1032	1885
при иных работах	2671	4332	8411
	<b>из них отработано</b>		
<b>Всего</b>	<b>69306</b>	<b>122746</b>	<b>117224</b>
в том числе:			
при разработке месторождений полезных ископаемых (включая общераспространенные полезные ископаемые)	27899	61000	66315
вследствие утечки при транзите нефти, газа, продуктов переработки нефти	188	2892	52
при строительных работах	18674	32684	25134
при мелиоративных работах	170	446	1786
при лесозаготовительных работах	5641	9674	9228
при изыскательских работах	14631	11866	9180
при размещении промышленных (в том числе строительных) и твердых бытовых отходов	101	205	623
при иных работах	2001	3978	4726

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

**1.50. ПЛОЩАДЬ РЕКУЛЬТИВИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ<sup>1)</sup>**  
(гектаров)

	Рекультиви- ровано земель - всего	в том числе под			
		сельскохозяй- ственные угодья		лесные насажде- ния	водоемы и другие цели
		всего	из них под пашню		
<b>Всего</b>					
2018	<b>59397</b>	<b>23029</b>	<b>14972</b>	<b>30946</b>	<b>5423</b>
2019	<b>102225</b>	<b>30526</b>	<b>9613</b>	<b>57416</b>	<b>13321</b>
2020	<b>106750</b>	<b>27678</b>	<b>8878</b>	<b>52063</b>	<b>29492</b>
в том числе:					
при разработке месторождений полез- ных ископаемых (включая общераспро- страненные полезные ископаемые)					
2018	23637	7522	4147	12527	3588
2019	49056	9364	2275	31297	8247
2020	51930	3860	1448	26033	25262
вследствие утечки при транзите нефти, газа, продуктов переработки нефти					
2018	178	25	7,6	145	7,4
2019	806	618	586	136	1995
2020	68	19	14	30	15
при строительных работах					
2018	18311	8751	5293	8163	1396
2019	30372	11705	5848	13710	2266
2020	28877	10282	3934	14612	3117
при мелиоративных работах					
2018	170	27	27	0,1	143
2019	504	89	82	315	103
2020	2271	2029	1546	64	241
при лесозаготовительных работах					
2018	4779	228	18	4552	0,0
2019	4738	5,0	5,0	4743	2,4
2020	5109	147	147	4995	34
при изыскательских работах					
2018	10359	5035	5027	5313	11
2019	12339	6116	12	6175	78
2020	8933	4960	0,0	3938	22
при размещении промышленных (в том числе строительных) и твердых бытовых отходов					
2018	41	5,7	3,7	11	24
2019	219	17	3,5	75	123
2020	768	442	3,4	51	257
при иных работах					
2018	1922	1434	449	235	253
2019	4160	2612	802	966	507
2020	8795	5939	1788	2340	244

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

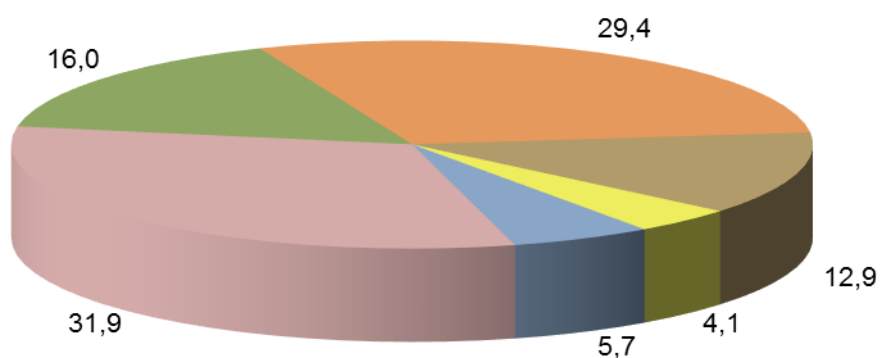


1.51. РАСХОДЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ<sup>1)</sup>  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2017	2018	2019
Объем расходов на охрану окружающей среды	658035	720905	871993
в том числе:			
на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	122830	130918	139191
на сбор и очистку сточных вод	239092	246917	257214
на обращение с отходами	79517	91735	112216
на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	33649	30746	35570
на сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий	42487	46152	49699
прочие	140460	174437	278103
Объем расходов на охрану окружающей среды в % к ВВП	0,7	0,7	0,8

<sup>1)</sup> Включают прямые инвестиции в основной капитал, текущие расходы, капитальный ремонт основных фондов, затраты органов исполнительной власти на содержание аппарата, занимающегося вопросами охраны окружающей среды, затраты на научные исследования и разработки, а также затраты на образование в сфере охраны окружающей среды.

1.52. СТРУКТУРА РАСХОДОВ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ в 2019 г.  
(в процентах)



- на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата
- на сбор и очистку сточных вод
- на обращение с отходами
- на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод
- на сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий
- прочие

**1.53. ИНДЕКС ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ПРИРОДООХРАННЫХ РАСХОДОВ  
ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
(в процентах к предыдущему году)

	2017	2018	2019
<b>Всего</b>	<b>102,7</b>	<b>98,6</b>	<b>103,4</b>
в том числе по направлениям природоохранной деятельности:			
на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	114,7	99,8	101,9
на сбор и очистку сточных вод	97,2	96,2	100,5
на обращение с отходами	114,7	107,7	117,8
на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	72,1	84,2	111,1
на сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий	115,6	105,0	104,2
прочие	104,5	98,0	99,3

**1.54. РАСХОДЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПО СЕКТОРАМ**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2017	2018	2019
<b>Всего</b>	<b>658035</b>	<b>720905</b>	<b>871993</b>
в том числе:			
коммерческий сектор	453464	468570	498877
сектор производителей специализированных услуг по охране окружающей среды	88289	104083	122820
государственный сектор	116282	148252	250295

**1.55. ИНДЕКС ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА  
ПРИРОДООХРАННЫХ РАСХОДОВ ПО СЕКТОРАМ**  
(в процентах к предыдущему году; в сопоставимых ценах)

	2017	2018	2019
<b>Всего</b>	<b>102,7</b>	<b>98,6</b>	<b>103,4</b>
в том числе:			
коммерческий сектор	104,0	96,3	102,4
сектор производителей специализированных услуг по охране окружающей среды	96,2	110,5	114,5
государственный сектор	103,2	98,6	98,6

**1.56. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ, НАПРАВЛЕННЫЕ  
НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ<sup>1)</sup>**

	2018	2019	2020
	<b>Миллионов рублей</b>		
	<b>(в фактически действовавших ценах)</b>		
<b>Инвестиции в основной капитал - всего</b>	<b>157651</b>	<b>175029</b>	<b>195962</b>
в том числе:			
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	62750	71805	91275
на охрану атмосферного воздуха	65475	70250	69560
на охрану и рациональное использование земель	10010	12158	15303
из них на рекультивацию земель	3313	4946	8283
на обращение с отходами <sup>2)</sup>	-	-	11003
из них на охрану окружающей среды от вредного воздействия отходов производства и потребления <sup>3)</sup>	15221	13731	9893
другие мероприятия <sup>4)</sup>	4195	7085	8821
	<b>В % к предыдущему году<sup>5)</sup></b>		
	<b>(в сопоставимых ценах)</b>		
<b>Инвестиции в основной капитал – всего</b>	<b>97,2</b>	<b>104,3</b>	<b>106,1</b>
в том числе:			
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	89,6	107,5	120,4
на охрану атмосферного воздуха	103,3	100,8	93,8
на охрану и рациональное использование земель	93,1	114,1	119,2
из них на рекультивацию земель	80,3	140,2	158,7
на обращение с отходами <sup>2)</sup>	-	-	-
из них на охрану окружающей среды от вредного воздействия отходов производства и потребления <sup>3)</sup>	132,1	84,7	68,3
другие мероприятия <sup>4)</sup>	64,4	158,7	117,9

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

<sup>2)</sup> Относятся инвестиции, направленные на организацию сбора и удаления отходов, на предотвращение образования отходов и уменьшение их вредного воздействия на окружающую среду. К ним относятся рециркуляция и компостирование, сбор и переработка малорадиоактивных отходов, смет при уборке улиц, утилизация. Осуществление мероприятий, направленных на контроль, лабораторные исследования объемов и уровня токсичности отходов.

<sup>3)</sup> Включает инвестиции в основной капитал на строительство установок (производств) для утилизации и переработки отходов производства (исключая мусороперерабатывающие, мусоросжигательные заводы, предприятия и полигоны по утилизации, обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных, бытовых и других отходов), предприятий и полигонов по утилизации, обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных, бытовых и иных отходов.

<sup>4)</sup> К другим мероприятиям относятся: охрана и рациональное использование лесных ресурсов, охрана и воспроизводство рыбных запасов, антишумовые и антивибрационные мероприятия (установки) по защите от шума и вибрации, мероприятия по снижению шумового и вибрационного воздействия непосредственно от источников шума и вибрации, организация заповедников и других природоохранных территорий, охрана недр и рациональное использование минеральных ресурсов, охрана и воспроизводство диких зверей и птиц.

<sup>5)</sup> Индексы физического объема инвестиций в основной капитал рассчитаны в сопоставимых ценах. В качестве сопоставимых цен принимаются среднегодовые цены предыдущего года.

**1.57. ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>345464</b>	<b>374411</b>	<b>393691</b>
в том числе:			
на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	61075	63760	63971
на сбор и очистку сточных вод	173688	174921	181471
на обращение с отходами	79885	102396	113524
на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	15347	16348	16354
на сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий	514	639	737
прочие	14955	16346	17635

**1.58. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ НАЛОГИ И ПЛАТЕЖИ ПО КАТЕГОРИЯМ <sup>1)</sup>**  
(в фактически действовавших ценах; миллиардов рублей)

	2015	2016	2017
<b>Экологические налоги - всего</b>	<b>3429</b>	<b>2909</b>	<b>3059</b>
в том числе:			
налоги на энергоносители	3119	2552	2596
транспортные налоги	194	188	215
налоги на загрязнение окружающей среды	112	159	220
налоги на природные ресурсы	4	10	28
<b>Экологические платежи - всего</b>	<b>3390</b>	<b>3115</b>	<b>4363</b>
в том числе:			
платежи за землепользование	9	23	21
платежи за добычу нефти и природного газа	3199	2886	4113
платежи за добычу природных ресурсов (за исключением нефти и природного газа)	177	199	221
штрафы	5	7	8

<sup>1)</sup> Здесь и в таблице 1.59 информация сформирована в соответствии с Методическими указаниями по формированию счета экологических налогов и платежей, утвержденными приказом Росстата от 31 декабря 2020 г. № 872.

**1.59. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ НАЛОГИ ПО ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫМ СЕКТОРАМ ЭКОНОМИКИ**  
(в фактически действовавших ценах; миллиардов рублей)

	2015	2016	2017
<b>Всего</b>	<b>3429</b>	<b>2909</b>	<b>3059</b>
в том числе:			
нефинансовые и финансовые корпорации	3232	2676	2739
домашние хозяйства	197	233	320
остальной мир	0,2	0,02	0,02

**1.60. МНЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОБ УСЛОВИЯХ ПРОЖИВАНИЯ  
В НАСЕЛЕННОМ ПУНКТЕ<sup>1)</sup>**  
(в процентах)

	Лица в возрасте 15 лет и более, указавшие на наличие проблем, связанных с условиями проживания в своем населенном пункте (районе проживания), в % к общей численности лиц соответствующего возраста	Из числа лиц в возрасте 15 лет и более, указавших на наличие проблем, связанных с условиями проживания в своем населенном пункте (районе проживания) указали на:	
		общую не благоустроенность, недостаточность озеленения	загрязненность окружающей среды
Все респонденты			
2016	80,1	34,8	39,9
2018	74,9	32,7	36,9
2020	75,3	36,4	39,7
в том числе проживают в городских населенных пунктах			
2016	78,1	37,2	45,7
2018	72,7	34,6	42,6
2020	73,7	38,5	45,8
из них с численностью населения 1 млн. и более человек			
2016	66,8	37,3	48,3
2018	62,4	33,0	48,0
2020	65,8	38,9	50,3
в сельских населенных пунктах			
2016	86,2	28,4	24,2
2018	81,7	27,5	21,6
2020	79,9	30,6	22,7

<sup>1)</sup> По данным Комплексного наблюдения условий жизни населения

## 2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### 2.1. ВЫБРОСЫ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ<sup>1)</sup> (тысяч тонн)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>17068,1</b>	<b>17295,1</b>	<b>16951,5</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	219,5	334,4	421,8
добыча полезных ископаемых	4851,4	4956,4	6754,8
в том числе:			
добыча угля	937,1	1325,9	1379,1
добыча сырой нефти и природного газа	2280,5	2395,5	2343,1
добыча металлических руд	528,8	491,6	2385,7
добыча прочих полезных ископаемых	99,5	121,4	164,9
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1005,4	622,0	482,1
обрабатывающие производства	3756,2	5865,6	3900,5
из них:			
производство пищевых продуктов	141,7	207,6	259,4
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	84,6	124,8	128,2
производство бумаги и бумажных изделий	86,9	96,9	75,8
производство кокса и нефтепродуктов	625,9	720,6	666,4
производство химических веществ и химических продуктов	355,9	364,7	432,9
производство прочей неметаллической минеральной продукции	355,5	382,4	425,9
производство металлургическое	1797,7	3696,1	1499,6
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	29,8	40,0	37,8
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	68,9	14,7	40,1
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	27,0	29,7	22,0
производство прочих транспортных средств и оборудования	33,9	45,5	34,5
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2709,7	3004,2	2890,9
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	592,3	687,0	728,4
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	24,3	25,9	36,7
сбор и обработка сточных вод	65,0	103,3	66,7
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	502,9	557,8	623,1
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	0,0	0,1	1,8
транспортировка и хранение	1783,2	1876,2	1604,7

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

**2.2. УЛАВЛИВАНИЕ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ  
ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ<sup>1)</sup>**  
(тысяч тонн)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>46748,7</b>	<b>52013,6</b>	<b>44126,3</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	58,3	173,5	188,9
добыча полезных ископаемых	1934,4	1721,1	8849,8
в том числе:			
добыча угля	468,3	50,6	1640,1
добыча сырой нефти и природного газа	88,0	2,4	0,5
добыча металлических руд	1107,9	735,5	2421,5
добыча прочих полезных ископаемых	269,0	929,1	4783,6
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1,2	3,4	4,1
обрабатывающие производства	23225,9	31991,1	19512,2
из них:			
производство пищевых продуктов	409,9	420,1	471,7
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	526,3	516,2	430,3
производство бумаги и бумажных изделий	385,4	431,7	363,8
производство кокса и нефтепродуктов	221,7	554,4	379,0
производство химических веществ и химических продуктов	3339,6	3765,5	3851,7
производство прочей неметаллической минеральной продукции	5673,2	14517,0	6380,0
производство металлургическое	11791,3	11506,5	6266,3
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	16,6	47,0	19,7
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	632,2	37,1	573,1
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	46,1	56,7	16,7
производство прочих транспортных средств и оборудования	48,9	20,3	11,1
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	15864,6	16617,4	13862,9
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	129,9	83,2	46,1
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	23,7	7,6	4,2
сбор и обработка сточных вод	45,4	2,1	6,6
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	60,8	73,5	35,3
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	0,0	-	-
транспортировка и хранение	328,2	447,5	233,0

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

### 2.3. ВЫБРОСЫ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ ПО СЕКТОРАМ<sup>1,2)</sup> (миллионов тонн CO<sub>2</sub>-эквивалента в год)

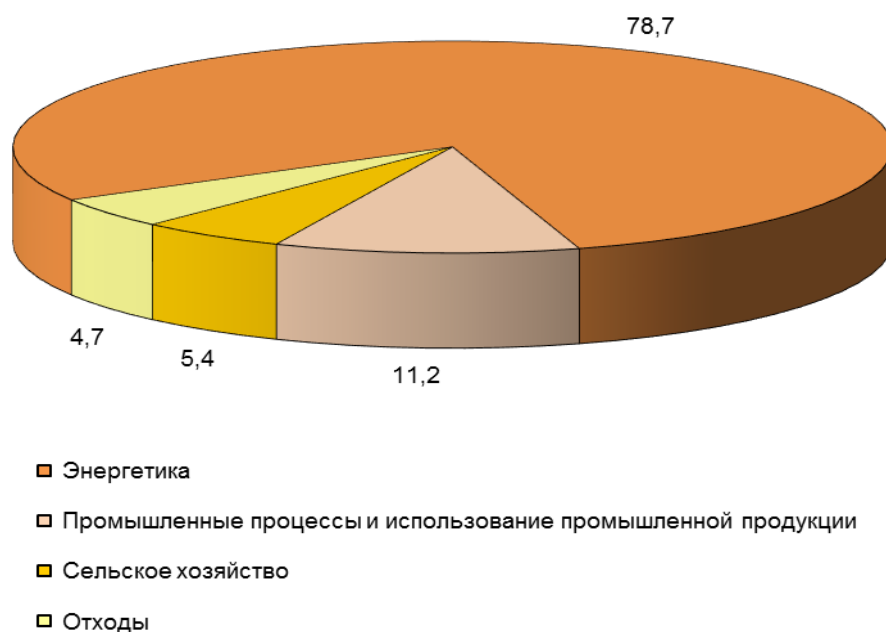
	1990	2018	2019
Энергетика	2568,7	1679,2	1667,7
Промышленные процессы и использование промышленной продукции	283,3	243,3	237,4
Сельское хозяйство	247,5	112,8	114,2
Землепользование, изменение землепользования и лесное хозяйство <sup>3)</sup>	-72,2	-586,7	-534,8
Отходы	59,3	98,2	100,2
Всего, без учета землепользования, изменения землепользования и лесного хозяйства	3158,8	2133,6	2119,4
Всего, с учетом землепользования, изменения землепользования и лесного хозяйства	3086,6	1546,9	1584,6

<sup>1)</sup> Национальный доклад Российской Федерации о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом, за 1990-2019 гг. подготовлен Институтом глобального климата и экологии имени академика Ю.А. Израэля.

<sup>2)</sup> Секторы соответствуют классификации Межправительственной группы экспертов по изменению климата и Рамочной конвенции ООН об изменении климата.

<sup>3)</sup> Знак «минус» означает абсорбцию (поглощение из атмосферы) парниковых газов. Учтены только антропогенные выбросы и абсорбция.

### 2.4. СТРУКТУРА ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ ПО СЕКТОРАМ в 2019 г.<sup>1)</sup> (в процентах)



<sup>1)</sup> Без учета выбросов и поглощения парниковых газов, связанных с землепользованием и лесным хозяйством.



**2.5. СБРОС ЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД В ПОВЕРХНОСТНЫЕ  
ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ <sup>1)</sup>**  
(миллионов кубических метров)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>13135,8</b>	<b>12599,3</b>	<b>11678,2</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	748,3	679,8	480,3
добыча полезных ископаемых	784,5	687,6	500,1
в том числе:			
добыча угля	340,0	283,1	252,7
добыча сырой нефти и природного газа	7,0	7,7	0,3
добыча металлических руд	166,5	195,5	176,1
добыча прочих полезных ископаемых	270,4	200,7	70,3
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	0,6	0,5	0,6
обрабатывающие производства	2275,9	2088,6	1873,7
из них:			
производство пищевых продуктов	25,5	19,7	16,9
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	10,6	10,4	8,0
производство бумаги и бумажных изделий	796,3	817,2	699,2
производство кокса и нефтепродуктов	96,1	105,8	87,7
производство химических веществ и химических продуктов	499,1	480,2	462,7
производство прочей неметаллической минеральной продукции	41,4	43,1	49,8
производство металлургическое	637,2	447,8	404,8
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	55,7	63,3	61,7
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	3,8	3,1	2,6
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	8,6	3,2	2,1
производство прочих транспортных средств и оборудования	55,9	49,8	46,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	888,5	932,6	808,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	8098,3	7920,0	7766,4
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	4915,6	4656,3	4524,4
сбор и обработка сточных вод	3181,9	3262,1	3240,9
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	0,7	1,5	1,2
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	...	...	...
транспортировка и хранение	35,1	31,4	28,1

<sup>1)</sup> По данным Росводресурсов.

**2.6. ОБРАЗОВАНИЕ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ<sup>1)</sup>**  
(тысяч тонн)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>7266054,0</b>	<b>7750877,3</b>	<b>6955717,0</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	42773,7	47664,2	45156,3
добыча полезных ископаемых	6850485,4	7257022,1	6367335,6
в том числе:			
добыча угля	4816499,8	5199628,2	3911299,0
добыча сырой нефти и природного газа	8917,2	7068,4	8127,1
добыча металлических руд	1643674,5	1635476,4	2070925,8
добыча прочих полезных ископаемых	377504,7	407468,3	373976,4
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	3889,2	7380,8	3007,4
обрабатывающие производства	243767,8	296442,6	430868,0
из них:			
производство пищевых продуктов	19277,9	17480,9	168708,5
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	5208,5	5924,4	6315,3
производство бумаги и бумажных изделий	6260,4	5560,8	5055,4
производство кокса и нефтепродуктов	1224,0	992,6	928,6
производство химических веществ и химических продуктов	45972,1	42250,1	55126,1
производство прочей неметаллической минеральной продукции	19928,9	14875,5	8481,9
производство металлургическое	136065,2	155308,7	135889,9
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1000,4	1391,8	906,1
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	378,1	777,7	278,4
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1483,5	1607,4	1573,0
производство прочих транспортных средств и оборудования	1460,1	1499,4	1080,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	20105,1	20185,2	17475,9
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	10606,0	10688,6	8395,2
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	1731,5	1851,2	2771,7
сбор и обработка сточных вод	3195,2	1558,7	1960,6
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	5678,6	7278,0	3648,8
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	0,7	0,6	14,2
транспортировка и хранение	2880,8	2404,1	5491,5

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

**2.7. УТИЛИЗАЦИЯ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ ОТХОДОВ  
ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ<sup>1)</sup>**  
(тысяч тонн)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>3818362,8</b>	<b>3881871,5</b>	<b>3429013,7</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	36208,5	39061,5	33716,8
добыча полезных ископаемых	3585213,5	3561595,4	2970827,4
в том числе:			
добыча угля	2547252,1	2757518,8	1878690,4
добыча сырой нефти и природного газа	2182,9	1331,5	2491,1
добыча металлических руд	944605,1	712819,4	1019169,8
добыча прочих полезных ископаемых	90234,0	86472,7	69716,8
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	939,4	3453,0	759,3
обрабатывающие производства	128270,3	177418,6	230643,3
из них:			
производство пищевых продуктов	8438,9	9817,5	109901,3
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	3892,8	4247,4	4803,3
производство бумаги и бумажных изделий	5725,6	5470,3	4919,4
производство кокса и нефтепродуктов	480,1	325,6	321,2
производство химических веществ и химических продуктов	19126,3	22611,0	26779,1
производство прочей неметаллической минеральной продукции	10773,3	13659,2	6518,8
производство металлургическое	72953,2	76745,2	65468,2
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	62,8	337,3	581,2
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	62,3	904,9	182,6
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	552,7	601,7	564,5
производство прочих транспортных средств и оборудования	354,5	285,5	139,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1696,5	1817,0	1550,4
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	30548,0	43341,7	55926,1
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	1171,3	5660,6	1736,0
сбор и обработка сточных вод	2552,1	3025,7	3433,5
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	26812,8	34609,8	50072,6
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	11,8	45,5	684,1
транспортировка и хранение	6555,1	6540,3	7724,4

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

**2.8. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ, НАПРАВЛЕННЫЕ  
НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ <sup>1)</sup>**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>157650,7</b>	<b>175029,3</b>	<b>195962,3</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1605,7	2946,7	2301,1
добыча полезных ископаемых	36418,0	40243,2	31881,0
в том числе:			
добыча угля	2252,2	3866,2	4006,8
добыча сырой нефти и природного газа	25156,7	21601,5	17640,0
добыча металлических руд	4022,4	5625,3	7057,3
добыча прочих полезных ископаемых	3070,8	6960,8	2329,8
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1915,9	2189,4	847,1
обрабатывающие производства	63656,6	68826,4	78697,6
из них:			
производство пищевых продуктов	1215,8	1188,5	1589,0
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	144,6	726,0	397,4
производство бумаги и бумажных изделий	10031,2	6105,3	14154,4
производство кокса и нефтепродуктов	11014,1	12752,7	10455,0
производство химических веществ и химических продуктов	6176,3	9886,0	18065,8
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1291,9	1054,8	1068,3
производство металлургическое	32014,6	35257,3	31022,3
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	143,0	146,0	271,7
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	55,3	135,6	52,4
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	113,3	139,1	189,4
производство прочих транспортных средств и оборудования	631,7	963,8	948,8
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	13410,9	13410,7	17074,8
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	27333,5	26786,4	32527,7
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	24990,8	25653,8	29553,2
сбор и обработка сточных вод	1499,4	420,3	375,0
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	842,9	712,3	2599,2
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	0,4	-	0,3
транспортировка и хранение	3367,5	7488,8	4807,2

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

**2.9. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ, НАПРАВЛЕННЫЕ  
НА ОХРАНУ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ <sup>1)</sup>**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>62749,7</b>	<b>71804,9</b>	<b>91274,6</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	867,7	1721,8	1402,8
добыча полезных ископаемых	7998,3	11541,4	9578,5
в том числе:			
добыча угля	1872,3	3628,4	3586,8
добыча сырой нефти и природного газа	2967,0	3254,9	2307,9
добыча металлических руд	1389,2	1219,1	3105,5
добыча прочих полезных ископаемых	1019,9	2201,4	439,5
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	749,9	1237,6	138,8
обрабатывающие производства	17662,9	17776,1	27597,6
из них:			
производство пищевых продуктов	1155,7	1137,8	1464,8
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	28,8	35,1	189,0
производство бумаги и бумажных изделий	3498,5	1094,2	7514,5
производство кокса и нефтепродуктов	5171,2	7792,3	5706,6
производство химических веществ и химических продуктов	3120,4	3859,3	7724,9
производство прочей неметаллической минеральной продукции	139,6	35,1	116,8
производство металлургическое	3334,6	2272,5	3387,3
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	131,3	143,2	260,6
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	31,2	76,5	24,7
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	55,4	85,9	71,9
производство прочих транспортных средств и оборудования	562,5	872,1	773,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3844,5	2411,7	2840,3
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	26488,3	25930,6	29924,8
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	24989,4	25510,0	29480,9
сбор и обработка сточных вод	1498,7	420,3	366,4
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	-	0,3	77,2
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	0,2	-	0,3
транспортировка и хранение	1384,7	4329,5	2149,3

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

**2.10. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ, НАПРАВЛЕННЫЕ  
НА ОХРАНУ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА<sup>1)</sup>**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>65474,9</b>	<b>70249,8</b>	<b>69559,9</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	20,3	10,5	1,5
добыча полезных ископаемых	20288,1	15328,9	11495,3
в том числе:			
добыча угля	132,6	167,2	130,7
добыча сырой нефти и природного газа	18806,2	14160,3	10396,4
добыча металлических руд	64,3	413,8	241,3
добыча прочих полезных ископаемых	348,7	75,3	149,1
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	936,3	512,3	577,8
обрабатывающие производства	34699,0	42016,5	42024,4
из них:			
производство пищевых продуктов	47,8	49,5	119,9
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	51,1	85,3	194,7
производство бумаги и бумажных изделий	1378,5	3424,5	5504,3
производство кокса и нефтепродуктов	5496,0	4452,3	3646,5
производство химических веществ и химических продуктов	890,4	2758,4	6082,8
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1064,5	868,5	858,9
производство металлургическое	25261,3	30139,9	25313,5
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	7,0	2,8	10,2
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	24,1	57,9	21,2
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	57,9	32,5	112,8
производство прочих транспортных средств и оборудования	37,3	50,6	58,5
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8725,5	9435,1	13056,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	410,6	185,7	355,1
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	0,3	18,5	20,3
сбор и обработка сточных вод	0,1	0,1	-
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	410,1	167,1	334,8
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	0,04	-	-
транспортировка и хранение	1286,5	2078,4	2287,4

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

**2.11. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ, НАПРАВЛЕННЫЕ  
НА ОХРАНУ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬ<sup>1)</sup>**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>10010,6</b>	<b>12157,6</b>	<b>15303,3</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	491,8	127,0	207,3
добыча полезных ископаемых	3108,4	3947,6	3596,6
в том числе:			
добыча угля	237,1	40,8	264,2
добыча сырой нефти и природного газа	1586,4	2679,7	2271,0
добыча металлических руд	1036,4	486,9	432,9
добыча прочих полезных ископаемых	101,9	654,5	584,5
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	146,8	85,7	44,0
обрабатывающие производства	1167,0	1604,3	1979,5
из них:			
производство пищевых продуктов	11,8	-	1,3
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	-	2,2	-
производство бумаги и бумажных изделий	156,7	40,9	226,8
производство кокса и нефтепродуктов	229,4	296,6	663,9
производство химических веществ и химических продуктов	322,8	523,9	569,9
производство прочей неметаллической минеральной продукции	84,8	151,2	92,7
производство металлургическое	328,2	584,2	421,6
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	-	-	0,4
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	-	1,2	1,6
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-	4,1	-
производство прочих транспортных средств и оборудования	31,9	-	0,5
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	502,0	535,3	862,0
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4,0	3,8	218,4
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	-	0,1	2,8
сбор и обработка сточных вод	0,3	-	-
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	3,7	3,7	215,6
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	0,1	-	-
транспортировка и хранение	630,0	969,1	293,2

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

**2.12. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ, НАПРАВЛЕННЫЕ  
НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ОТ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ  
ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ<sup>1); 2)</sup>  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)**

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>15220,8</b>	<b>13731,3</b>	<b>9893,0</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	126,4	0,5	23,9
добыча полезных ископаемых	3566,8	7231,9	3277,8
в том числе:			
добыча угля	6,8	16,2	20,2
добыча сырой нефти и природного газа	1722,2	1309,1	1908,5
добыча металлических руд	158,4	1672,6	151,1
добыча прочих полезных ископаемых	1596,5	4029,6	1138,2
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	83,0	204,4	59,8
обрабатывающие производства	8242,8	4631,5	3572,8
из них:			
производство пищевых продуктов	-	-	-
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	64,8	603,5	3,2
производство бумаги и бумажных изделий	4983,9	1526,1	811,2
производство кокса и нефтепродуктов	116,8	156,7	322,6
производство химических веществ и химических продуктов	4,5	106,4	619,8
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,8	-	-
производство металлургическое	3061,9	2217,4	1798,6
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	3,3	-	-
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	-	-	-
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-	16,5	-
производство прочих транспортных средств и оборудования	-	-	-
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	232,9	953,6	143,7
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	430,7	638,4	1701,2
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	1,2	97,3	28,4
сбор и обработка сточных вод	0,3	-	2,0
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	429,1	541,1	1670,9
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	0,1	-	-
транспортировка и хранение	50,6	63,6	-

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

<sup>2)</sup> Включает инвестиции в основной капитал на строительство установок (производств) для утилизации и переработки отходов производства, предприятий и полигонов по утилизации, обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных, бытовых и иных отходов.



**2.13. ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>345464</b>	<b>374411</b>	<b>393691</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2475	2339	2577
добыча полезных ископаемых	53000	57037	57931
в том числе:			
добыча угля	1657	1786	2686
добыча сырой нефти и природного газа	27142	28033	28279
добыча металлических руд	14972	15560	16147
добыча прочих полезных ископаемых	4954	7434	5897
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	4274	4224	4922
обрабатывающие производства	144843	149866	151470
из них:			
производство пищевых продуктов	2812	3350	3927
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	602	462	626
производство бумаги и бумажных изделий	8361	7800	7630
производство кокса и нефтепродуктов	31771	26799	28516
производство химических веществ и химических продуктов	34173	36225	37650
производство прочей неметаллической минеральной продукции	3238	3411	3277
производство металлургическое	50516	57506	54834
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2067	2097	2274
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1464	1493	1445
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2256	2166	2142
производство прочих транспортных средств и оборудования	3628	4156	4138
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	23768	24581	26846
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	99180	113496	129798
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	49305	51083	59257
сбор и обработка сточных вод	20520	21735	17930
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	27082	39193	52343
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	2274	1484	268
транспортировка и хранение	8071	10570	9597

**2.14. ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ОХРАНУ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА  
И ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>61075</b>	<b>63760</b>	<b>63971</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	119	152	191
добыча полезных ископаемых	11951	12146	12060
в том числе:			
добыча угля	433	323	370
добыча сырой нефти и природного газа	9882	10457	8994
добыча металлических руд	1093	785	2152
добыча прочих полезных ископаемых	391	441	369
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	152	141	176
обрабатывающие производства	42170	44331	45039
из них:			
производство пищевых продуктов	522	496	474
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	147	129	161
производство бумаги и бумажных изделий	1968	1668	1978
производство кокса и нефтепродуктов	7384	7201	8013
производство химических веществ и химических продуктов	11881	12349	12491
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1933	1991	2075
производство металлургическое	15149	17119	16472
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	465	523	526
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	369	310	339
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	563	561	553
производство прочих транспортных средств и оборудования	802	983	968
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3165	3082	3172
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	749	952	1069
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	444	501	524
сбор и обработка сточных вод	135	217	240
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	168	234	305
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	1	1	-
транспортировка и хранение	1259	1966	1363

**2.15. ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ  
НА СБОР И ОЧИСТКУ СТОЧНЫХ ВОД**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>173688</b>	<b>174921</b>	<b>181471</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1311	1212	1118
добыча полезных ископаемых	17502	17205	17996
в том числе:			
добыча угля	804	885	934
добыча сырой нефти и природного газа	10255	9504	11196
добыча металлических руд	4498	4341	4491
добыча прочих полезных ископаемых	877	1297	761
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1067	1178	614
обрабатывающие производства	68126	66267	68221
из них:			
производство пищевых продуктов	1583	1989	2073
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	255	196	295
производство бумаги и бумажных изделий	4568	4348	4164
производство кокса и нефтепродуктов	21405	16857	18285
производство химических веществ и химических продуктов	17327	18478	19245
производство прочей неметаллической минеральной продукции	510	548	495
производство металлургическое	15919	16702	16159
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1171	1140	1214
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	748	761	797
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1197	1181	1127
производство прочих транспортных средств и оборудования	1622	1961	1977
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	14978	15556	16986
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	64206	66603	69721
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	45159	47126	54746
сбор и обработка сточных вод	18515	18361	14536
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	358	1016	422
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	174	100	16
транспортировка и хранение	2928	3275	3149

**2.16. ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ  
НА ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>79885</b>	<b>102396</b>	<b>113524</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	630	580	886
добыча полезных ископаемых	13631	16516	17162
в том числе:			
добыча угля	268	243	1137
добыча сырой нефти и природного газа	3108	2635	2866
добыча металлических руд	7448	8358	6960
добыча прочих полезных ископаемых	1370	4353	3296
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1437	927	2904
обрабатывающие производства	26477	31216	29355
из них:			
производство пищевых продуктов	526	671	1180
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	161	92	124
производство бумаги и бумажных изделий	1677	1665	1340
производство кокса и нефтепродуктов	1579	1428	1328
производство химических веществ и химических продуктов	3439	3905	4103
производство прочей неметаллической минеральной продукции	543	556	398
производство металлургическое	15975	20298	18094
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	313	307	394
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	275	339	218
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	450	377	408
производство прочих транспортных средств и оборудования	618	600	551
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2832	2747	2907
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	28106	39622	52421
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	1421	1417	1912
сбор и обработка сточных вод	1685	2988	2919
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	22928	33851	47338
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	2072	1366	252
транспортировка и хранение	2468	3616	3255

**2.17. ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ  
НА ЗАЩИТУ И РЕАБИЛИТАЦИЮ ЗЕМЕЛЬ, ПОВЕРХНОСТНЫХ И ПОДЗЕМНЫХ ВОД  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)**

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>15347</b>	<b>16348</b>	<b>16354</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	228	224	170
добыча полезных ископаемых	8626	9252	8950
в том числе:			
добыча угля	106	272	154
добыча сырой нефти и природного газа	3085	4286	4384
добыча металлических руд	1792	1919	2344
добыча прочих полезных ископаемых	2281	1205	1328
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1361	1570	741
обрабатывающие производства	3103	2902	3287
из них:			
производство пищевых продуктов	82	76	43
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	16	29	15
производство бумаги и бумажных изделий	125	86	96
производство кокса и нефтепродуктов	734	591	281
производство химических веществ и химических продуктов	337	350	489
производство прочей неметаллической минеральной продукции	194	246	214
производство металлургическое	1495	1396	1969
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	26	18	13
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	16	20	18
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3	5	5
производство прочих транспортных средств и оборудования	15	13	15
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	664	708	896
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1163	1249	1528
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	917	909	1120
сбор и обработка сточных вод	69	91	37
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	163	244	291
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	14	5	-
транспортировка и хранение	946	1075	984

**2.18. ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ  
НА СОХРАНЕНИЕ БИОРАЗНООБРАЗИЯ И ОХРАНУ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020
<b>Всего</b>	<b>514</b>	<b>639</b>	<b>737</b>
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	100	62	73
добыча полезных ископаемых	65	60	136
в том числе:			
добыча угля	0,2	0,0	7
добыча сырой нефти и природного газа	46	44	116
добыча металлических руд	8	6	9
добыча прочих полезных ископаемых	3	0,3	1
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	7	9	4
обрабатывающие производства	104	177	95
из них:			
производство пищевых продуктов	5	2	2
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	2	0,0	0,2
производство бумаги и бумажных изделий	0,3	0,5	4
производство кокса и нефтепродуктов	2	1	0,7
производство химических веществ и химических продуктов	76	150	67
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,7	0,4	0,3
производство металлургическое	5	15	8
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	7	4	4
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	0,8	1	0,7
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	0,1	0,1	-
производство прочих транспортных средств и оборудования	0,0	-	-
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	126	189	173
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	11	10	7
в том числе:			
забор, очистка и распределение воды	9	5	5
сбор и обработка сточных вод	0,7	0,2	0,0
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	0,5	4	2
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	0,1	0,6	-
транспортировка и хранение	9	14	24

### 3. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### 3.1. ВЫБРОСЫ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ И ПЕРЕДВИЖНЫХ ИСТОЧНИКОВ, в 2020 г. (тысяч тонн)

	Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ - всего	в том числе		Удельный вес выбросов от стационарных источников в общем объеме выбросов, %
		от стационарных источников	от передвижных источников <sup>1)</sup>	
<b>Российская Федерация</b>	<b>22227,6</b>	<b>16951,5</b>	<b>5276,1</b>	<b>76,3</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>2944,3</b>	<b>1655,7</b>	<b>1288,6</b>	<b>56,2</b>
Белгородская область	212,5	167,5	45,0	78,8
Брянская область	70,5	47,4	23,1	67,2
Владимирская область	101,2	59,6	41,6	58,9
Воронежская область	287,1	116,4	170,7	40,5
Ивановская область	55,7	24,5	31,2	44,0
Калужская область	54,1	26,2	27,9	48,4
Костромская область	61,4	45,2	16,2	73,6
Курская область	82,9	53,3	29,6	64,3
Липецкая область	363,6	321,9	41,7	88,5
Московская область	419,3	203,3	216,0	48,5
Орловская область	56,9	27,2	29,7	47,8
Рязанская область	123,0	76,6	46,4	62,3
Смоленская область	86,3	58,1	28,2	67,3
Тамбовская область	143,6	69,0	74,6	48,1
Тверская область	139,3	96,6	42,7	69,3
Тульская область	190,5	119,2	71,3	62,6
Ярославская область	107,1	84,1	23,0	78,5
г. Москва	389,6	59,7	329,9	15,3
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>2080,2</b>	<b>1647,7</b>	<b>432,5</b>	<b>79,2</b>
Республика Карелия	152,9	128,9	24,0	84,3
Республика Коми	405,0	350,4	54,6	86,5
Архангельская область	223,3	190,5	32,8	85,3
в том числе:				
Ненецкий автономный округ	66,6	59,4	7,2	89,3
Архангельская область без автономного округа	156,7	131,1	25,6	83,7
Вологодская область	414,1	377,1	37,0	91,1
Калининградская область	51,6	20,8	30,8	40,3
Ленинградская область	261,2	214,1	47,1	82,0
Мурманская область	221,7	199,0	22,7	89,8
Новгородская область	86,6	63,3	23,3	73,1
Псковская область	64,6	36,6	28,0	56,7
г. Санкт-Петербург	199,1	67,0	132,1	33,7

	Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ - всего	в том числе		Удельный вес выбросов от стационарных источников в общем объеме выбросов, %
		от стационарных источников	от передвижных источников <sup>1)</sup>	
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>1337,3</b>	<b>929,5</b>	<b>407,8</b>	<b>69,5</b>
Республика Адыгея	22,5	7,5	15,0	33,3
Республика Калмыкия	14,0	2,5	11,5	17,9
Республика Крым	85,0	36,5	48,5	42,9
Краснодарский край	477,3	415,0	62,3	86,9
Астраханская область	146,1	111,5	34,6	76,3
Волгоградская область	266,1	174,6	91,5	65,6
Ростовская область	311,1	175,0	136,1	56,3
г. Севастополь	15,2	6,9	8,3	45,4
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>637,7</b>	<b>167,0</b>	<b>470,7</b>	<b>26,2</b>
Республика Дагестан	62,7	10,0	52,7	15,9
Республика Ингушетия	26,1	1,8	24,3	6,9
Кабардино-Балкарская Республика	24,1	3,3	20,8	13,7
Карачаево-Черкесская Республика	26,2	15,6	10,6	59,5
Республика Северная Осетия – Алания	33,6	10,1	23,5	30,1
Чеченская Республика	115,0	16,4	98,6	14,3
Ставропольский край	350,0	109,8	240,2	31,4
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>3424,1</b>	<b>2376,1</b>	<b>1048,0</b>	<b>69,4</b>
Республика Башкортостан	559,3	441,3	118,0	78,9
Республика Марий Эл	70,7	55,0	15,7	77,8
Республика Мордовия	115,5	59,3	56,2	51,3
Республика Татарстан	461,7	324,7	137,0	70,3
Удмуртская Республика	168,8	130,9	37,9	77,5
Чувашская Республика	40,2	24,9	15,3	61,9
Пермский край	382,7	280,8	101,9	73,4
Кировская область	180,8	86,9	93,9	48,1
Нижегородская область	227,6	122,1	105,5	53,6
Оренбургская область	495,9	404,9	91,0	81,6
Пензенская область	56,2	32,6	23,6	58,0
Самарская область	335,2	255,3	79,9	76,2
Саратовская область	273,9	126,7	147,2	46,3
Ульяновская область	55,6	30,7	24,9	55,2



	Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ - всего	в том числе		Удельный вес выбросов от стационарных источников в общем объеме выбросов, %
		от стационарных источников	от передвижных источников <sup>1)</sup>	
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>3891,4</b>	<b>3463,4</b>	<b>428,0</b>	<b>89,0</b>
Курганская область	67,9	39,4	28,5	58,0
Свердловская область	926,1	783,9	142,2	84,6
Тюменская область	2333,0	2183,0	150,0	93,6
в том числе:				
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1214,1	1142,2	71,9	94,1
Ямало-Ненецкий автономный округ	905,4	877,9	27,5	97,0
Тюменская область без автономных округов	213,5	162,9	50,6	76,3
Челябинская область	564,3	457,1	107,2	81,0
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>6471,0</b>	<b>5591,9</b>	<b>879,1</b>	<b>86,4</b>
Республика Алтай	15,0	6,8	8,2	45,3
Республика Тыва	10,9	5,3	5,6	48,6
Республика Хакасия	124,7	110,2	14,5	88,4
Алтайский край	472,5	174,6	297,9	37,0
Красноярский край	2729,5	2539,6	189,9	93,0
Иркутская область	723,1	655,3	67,8	90,6
Кемеровская область – Кузбасс	1678,8	1611,8	67,0	96,0
Новосибирская область	253,6	164,4	89,2	64,8
Омская область	214,2	147,4	66,8	68,8
Томская область	248,9	176,6	72,3	71,0
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>1441,7</b>	<b>1120,2</b>	<b>321,5</b>	<b>77,7</b>
Республика Бурятия	134,8	94,0	40,8	69,7
Республика Саха (Якутия)	297,9	286,3	11,6	96,1
Забайкальский край	168,7	137,2	31,5	81,3
Камчатский край	64,4	38,9	25,5	60,4
Приморский край	235,4	169,7	65,7	72,1
Хабаровский край	176,0	121,3	54,7	68,9
Амурская область	171,7	135,6	36,1	79,0
Магаданская область	69,0	39,8	29,2	57,7
Сахалинская область	84,2	63,6	20,6	75,5
Еврейская автономная область	21,3	16,5	4,8	77,5
Чукотский автономный округ	18,3	17,3	1,0	94,5

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

**3.2. ВЫБРОСЫ, УЛАВЛИВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ (УТИЛИЗАЦИЯ)  
ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ  
ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ, в 2020 г.<sup>1)</sup>**  
(тысяч тонн)

	Выбросы в атмосферу загрязняю- щих веществ - всего	Улавливание и обезвреживание загрязняющих атмосферу веществ		Использование (утилизация) загрязняющих веществ	
		всего	в % от общего количества отходящих загрязняющ их веществ	всего	в % к общему объему уловленных и обезвреженных загрязняющих веществ
<b>Российская Федерация</b>	<b>16951,5</b>	<b>44126,3</b>	<b>72,2</b>	<b>23516,7</b>	<b>53,3</b>
<b>    Центральный     федеральный округ</b>	<b>1655,7</b>	<b>5015,8</b>	<b>75,2</b>	<b>3740,3</b>	<b>74,6</b>
Белгородская область	167,5	1074,5	86,5	990,9	92,2
Брянская область	47,4	102,4	68,3	96,7	94,5
Владимирская область	59,6	11,8	16,5	11,2	95,3
Воронежская область	116,4	136,5	54,0	89,5	65,6
Ивановская область	24,5	6,4	20,7	6,1	95,6
Калужская область	26,2	43,8	62,5	29,5	67,3
Костромская область	45,2	25,7	36,3	23,0	89,5
Курская область	53,3	30,8	36,7	18,5	60,1
Липецкая область	321,9	1630,7	83,5	1286,0	78,9
Московская область	203,3	599,7	74,7	100,4	16,7
Орловская область	27,2	6,0	18,2	3,8	62,4
Рязанская область	76,6	273,3	78,1	174,2	63,8
Смоленская область	58,1	258,6	81,7	242,5	93,8
Тамбовская область	69,0	12,9	15,8	7,4	57,4
Тверская область	96,6	51,3	34,7	3,6	7,0
Тульская область	119,2	614,9	83,8	557,1	90,6
Ярославская область	84,1	19,3	18,7	10,3	53,5
г. Москва	59,7	117,0	66,2	89,4	76,5
<b>    Северо-Западный     федеральный округ</b>	<b>1647,7</b>	<b>4602,2</b>	<b>73,6</b>	<b>3373,7</b>	<b>73,3</b>
Республика Карелия	128,9	129,0	50,0	122,5	95,0
Республика Коми	350,4	274,0	43,9	92,9	33,9
Архангельская область	190,5	342,0	64,3	83,6	24,5
в том числе:					
Ненецкий автономный округ	59,4	-	-	-	-
Архангельская область без автономного округа	131,1	342,0	72,3	83,6	24,4
Вологодская область	377,1	826,2	68,7	418,8	50,7
Калининградская область	20,8	54,6	72,4	12,6	23,0
Ленинградская область	214,1	1017,4	82,6	986,8	97,0
Мурманская область	199,0	1715,4	89,6	1502,6	87,6
Новгородская область	63,3	188,6	74,9	131,4	69,6
Псковская область	36,6	16,7	31,4	12,3	73,7
г. Санкт-Петербург	67,0	38,3	36,3	10,2	26,7

	Выбросы в атмосферу загрязняю- щих веществ - всего	Улавливание и обезвреживание загрязняющих атмосферу веществ		Использование (утилизация) загрязняющих веществ	
		всего	в % от общего количества отходящих загрязняющ их веществ	всего	в % к общему объему уловленных и обезвреженных загрязняющих веществ
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>929,5</b>	<b>2036,7</b>	<b>68,7</b>	<b>989,0</b>	<b>48,6</b>
Республика Адыгея	7,5	5,5	42,4	5,3	96,9
Республика Калмыкия	2,5	0,4	12,9	0,4	100,0
Республика Крым	36,5	20,9	36,5	17,2	81,9
Краснодарский край	415,0	1140,5	73,3	811,9	71,2
Астраханская область	111,5	26,6	19,3	10,0	37,7
Волгоградская область	174,6	110,3	38,7	37,3	33,8
Ростовская область	175,0	730,2	80,7	105,0	14,4
г. Севастополь	6,9	2,2	24,2	1,9	87,4
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>167,0</b>	<b>312,6</b>	<b>65,2</b>	<b>269,2</b>	<b>86,1</b>
Республика Дагестан	10,0	4,1	29,2	0,5	12,5
Республика Ингушетия	1,8	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	3,3	0,1	3,5	0,1	47,7
Карачаево-Черкесская Республика	15,6	239,2	93,9	239,2	100,0
Республика Северная Осетия – Алания	10,1	4,1	28,6	2,9	70,4
Чеченская Республика	16,4	1,1	6,3	0,0	0,0
Ставропольский край	109,8	64,0	36,8	26,6	41,6
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>2376,1</b>	<b>4627,5</b>	<b>66,1</b>	<b>3754,8</b>	<b>81,1</b>
Республика Башкортостан	441,3	310,6	41,3	92,8	29,9
Республика Марий Эл	55,0	9,8	15,2	8,4	85,5
Республика Мордовия	59,3	323,1	84,5	321,2	99,4
Республика Татарстан	324,7	251,9	43,7	130,9	52,0
Удмуртская Республика	130,9	88,2	40,2	35,4	40,2
Чувашская Республика	24,9	7,2	22,4	2,6	35,6
Пермский край	280,8	981,6	77,8	902,9	92,0
Кировская область	86,9	183,4	67,9	48,8	26,6
Нижегородская область	122,1	81,8	40,1	73,2	89,5
Оренбургская область	404,9	497,1	55,1	457,1	91,9
Пензенская область	32,6	1071,7	97,0	1070,1	99,9
Самарская область	255,3	463,0	64,5	361,6	78,1
Саратовская область	126,7	340,3	72,9	239,4	70,4
Ульяновская область	30,7	17,7	36,5	10,3	58,4

	Выбросы в атмосферу загрязняю- щих веществ - всего	Улавливание и обезвреживание загрязняющих атмосферу веществ		Использование (утилизация) загрязняющих веществ	
		всего	в % от общего количества отходящих загрязняющ их веществ	всего	в % к общему объему уловленных и обезвреженных загрязняющих веществ
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>3463,4</b>	<b>9214,6</b>	<b>72,7</b>	<b>3455,3</b>	<b>37,5</b>
Курганская область	39,4	28,2	41,7	7,8	27,5
Свердловская область	783,9	6893,0	89,8	2166,6	31,4
Тюменская область	2183,0	422,4	16,2	185,0	43,8
в том числе:					
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1142,2	238,6	17,3	14,7	6,2
Ямало-Ненецкий автономный округ	877,9	0,2	0,0	0,1	73,6
Тюменская область без автономных округов	162,9	183,6	53,0	170,2	92,7
Челябинская область	457,1	1871,1	80,4	1095,9	58,6
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>5591,9</b>	<b>14415,6</b>	<b>72,1</b>	<b>7632,7</b>	<b>52,9</b>
Республика Алтай	6,8	1,3	16,6	0,0	3,2
Республика Тыва	5,3	10,4	66,1	0,0	0,0
Республика Хакасия	110,2	214,3	66,0	14,7	6,8
Алтайский край	174,6	520,2	74,9	197,7	38,0
Красноярский край	2539,6	5730,5	69,3	4986,9	87,0
Иркутская область	655,3	2413,7	78,6	235,2	9,7
Кемеровская область – Кузбасс	1611,8	3049,3	65,4	1569,3	51,5
Новосибирская область	164,4	831,2	83,5	346,0	41,6
Омская область	147,4	1452,4	90,8	139,4	9,6
Томская область	176,6	192,3	52,1	143,5	74,6
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>1120,2</b>	<b>3901,3</b>	<b>77,7</b>	<b>301,7</b>	<b>7,7</b>
Республика Бурятия	94,0	553,5	85,5	65,0	11,7
Республика Саха (Якутия)	286,3	478,7	62,6	26,7	5,6
Забайкальский край	137,2	518,3	79,1	53,9	10,4
Камчатский край	38,9	3,1	7,3	0,1	1,9
Приморский край	169,7	1303,2	88,5	60,5	4,6
Хабаровский край	121,3	483,2	79,9	18,1	3,7
Амурская область	135,6	331,2	71,0	8,1	2,4
Магаданская область	39,8	41,0	50,7	0,6	1,4
Сахалинская область	63,6	61,9	49,3	5,3	8,6
Еврейская автономная область	16,5	106,1	86,5	62,7	59,1
Чукотский автономный округ	17,3	21,1	55,0	0,8	3,8

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

**3.3. ВЫБРОСЫ НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ  
ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ, в 2020 г.<sup>1)</sup>**  
(тысяч тонн)

	Твердые вещества	Диоксид серы	Оксиды азота <sup>2)</sup>	Оксид углерода	Углеводород, включая ЛОС
<b>Российская Федерация</b>	<b>1566,8</b>	<b>3594,4</b>	<b>1822,1</b>	<b>4816,9</b>	<b>4979,9</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>137,9</b>	<b>115,1</b>	<b>238,8</b>	<b>557,4</b>	<b>570,8</b>
Белгородская область	23,1	26,6	25,0	41,1	45,7
Брянская область	9,2	0,9	6,6	7,0	21,0
Владимирская область	9,5	1,6	6,8	15,8	24,2
Воронежская область	9,4	1,7	11,5	23,8	66,8
Ивановская область	1,5	0,8	5,3	7,7	8,8
Калужская область	3,0	0,9	3,5	10,9	6,8
Костромская область	4,2	1,1	12,6	13,6	13,1
Курская область	4,2	3,4	5,5	10,7	27,6
Липецкая область	20,3	21,8	22,1	215,5	40,5
Московская область	12,7	6,2	43,1	50,7	85,0
Орловская область	1,3	0,1	3,0	4,9	17,3
Рязанская область	12,1	14,2	9,5	9,3	30,4
Смоленская область	5,1	0,5	9,3	17,2	24,9
Тамбовская область	3,4	0,9	4,1	10,2	47,3
Тверская область	3,8	1,7	10,0	35,4	44,9
Тульская область	9,7	11,6	18,6	64,3	12,4
Ярославская область	3,7	16,2	12,3	10,4	40,4
г. Москва	1,6	4,9	29,9	9,1	13,6
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>176,9</b>	<b>320,3</b>	<b>184,6</b>	<b>490,2</b>	<b>455,1</b>
Республика Карелия	14,8	80,2	7,4	20,1	5,7
Республика Коми	42,3	29,3	30,3	55,1	189,7
Архангельская область	26,1	31,1	32,5	57,5	42,0
в том числе:					
Ненецкий автономный округ	1,5	6,7	6,4	27,7	16,1
Архангельская область без автономного округа	24,6	24,4	26,1	29,8	25,8
Вологодская область	27,2	31,7	28,5	232,1	52,9
Калининградская область	3,2	1,5	3,7	5,5	6,5
Ленинградская область	19,0	10,2	29,3	40,6	110,9
Мурманская область	30,0	128,3	15,2	18,8	6,0
Новгородская область	8,8	4,8	10,9	25,0	10,0
Псковская область	2,5	0,8	1,8	7,8	22,7
г. Санкт-Петербург	3,0	2,3	25,1	27,7	8,5

	Твердые вещества	Диоксид серы	Оксиды азота <sup>2)</sup>	Оксид углерода	Углеводород, включая ЛОС
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>63,5</b>	<b>106,3</b>	<b>100,4</b>	<b>207,1</b>	<b>435,7</b>
Республика Адыгея	0,9	3,2	0,6	1,6	1,1
Республика Калмыкия	0,2	0,1	0,3	0,6	1,3
Республика Крым	2,6	3,0	8,0	9,1	12,6
Краснодарский край	21,5	9,2	34,4	66,7	273,0
Астраханская область	4,5	35,5	6,2	45,5	19,4
Волгоградская область	7,0	10,3	25,7	58,3	71,8
Ростовская область	26,3	44,9	23,3	23,8	53,6
г. Севастополь	0,5	0,1	1,8	1,5	3,0
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>26,3</b>	<b>1,4</b>	<b>20,4</b>	<b>38,7</b>	<b>73,4</b>
Республика Дагестан	0,9	0,1	0,6	1,0	7,3
Республика Ингушетия	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1
Кабардино-Балкарская Республика	0,0	0,0	0,4	0,6	2,1
Карачаево-Черкесская Республика	5,1	0,1	4,2	2,2	4,0
Республика Северная Осетия - Алания	0,8	0,0	1,3	2,3	5,5
Чеченская Республика	11,6	0,0	0,7	1,9	1,6
Ставропольский край	7,8	1,1	13,1	30,3	52,8
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>129,4</b>	<b>237,1</b>	<b>282,1</b>	<b>678,1</b>	<b>1020,3</b>
Республика Башкортостан	16,7	58,1	45,5	82,4	234,0
Республика Марий Эл	2,5	0,8	5,4	15,1	30,1
Республика Мордовия	3,0	0,2	11,0	7,5	35,4
Республика Татарстан	12,7	52,1	39,6	67,7	148,3
Удмуртская Республика	11,2	3,1	10,9	66,5	38,4
Чувашская Республика	1,5	0,5	3,5	4,4	14,3
Пермский край	13,6	9,3	37,2	58,9	159,4
Кировская область	17,2	4,3	11,5	34,8	17,0
Нижегородская область	6,1	5,4	25,8	31,3	50,7
Оренбургская область	21,0	74,5	30,7	188,9	88,5
Пензенская область	2,2	0,2	4,0	6,5	18,8
Самарская область	13,8	19,9	38,2	73,4	106,4
Саратовская область	5,6	8,3	14,6	36,9	59,5
Ульяновская область	2,1	0,4	4,2	4,0	19,5

	Твердые вещества	Диоксид серы	Оксиды азота <sup>2)</sup>	Оксид углерода	Углеводород, включая ЛОС
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>275,2</b>	<b>251,4</b>	<b>468,5</b>	<b>1386,4</b>	<b>1069,1</b>
Курганская область	5,5	1,4	6,0	9,4	16,7
Свердловская область	114,1	196,5	142,5	232,6	95,0
Тюменская область	88,0	11,3	257,5	901,1	918,0
в том числе:					
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	52,0	5,9	108,6	449,7	520,9
Ямало-Ненецкий автономный округ	28,6	2,8	121,0	401,1	323,7
Тюменская область без автономных округов	7,4	2,6	28,0	50,2	73,4
Челябинская область	67,7	42,2	62,5	243,3	39,3
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>464,2</b>	<b>2369,2</b>	<b>363,2</b>	<b>1103,1</b>	<b>1251,9</b>
Республика Алтай	1,5	0,4	0,5	3,2	1,0
Республика Тыва	1,7	0,6	0,7	1,6	0,7
Республика Хакасия	15,6	18,5	9,6	61,4	4,7
Алтайский край	40,7	32,1	24,4	64,5	9,9
Красноярский край	103,2	1 910,0	87,3	344,0	72,5
Иркутская область	86,6	216,4	70,3	227,0	51,8
Кемеровская область - Кузбасс	140,0	105,9	89,3	274,1	994,3
Новосибирская область	33,6	34,9	36,7	41,1	16,9
Омская область	25,7	43,2	31,2	18,9	27,2
Томская область	15,6	7,1	13,1	67,3	72,9
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>293,4</b>	<b>193,6</b>	<b>164,3</b>	<b>355,8</b>	<b>103,6</b>
Республика Бурятия	23,3	36,5	14,0	18,2	1,9
Республика Саха (Якутия)	58,6	14,5	40,9	140,1	30,6
Забайкальский край	48,1	34,8	18,7	32,3	2,1
Камчатский край	7,2	7,2	6,1	11,1	6,1
Приморский край	52,7	42,8	18,2	38,0	16,0
Хабаровский край	29,9	20,2	26,1	24,6	19,7
Амурская область	37,1	22,4	18,1	43,1	13,6
Магаданская область	13,2	5,2	6,3	12,7	2,2
Сахалинская область	11,5	5,0	12,1	23,6	10,4
Еврейская автономная область	6,7	2,4	1,3	5,8	0,2
Чукотский автономный округ	5,1	2,7	2,4	6,2	0,7

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

<sup>2)</sup> В пересчете на NO<sub>2</sub>.

**3.4. ВЫБРОСЫ, УЛАВЛИВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ (УТИЛИЗАЦИЯ)  
ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ  
ИСТОЧНИКОВ, ПО ОТДЕЛЬНЫМ ГОРОДСКИМ ОКРУГАМ В 2020 Г.<sup>1)</sup>**  
(тысяч тонн)

	Выбросы в атмосферу загрязняю- щих веществ - всего	Улавливание и обезвреживание загрязняющих атмосферу веществ		Использование (утилизация) загрязняющих веществ	
		всего	в % от общего количества отходящих загрязняю- щих веществ	всего	в % к общему объему уловленных и обезвреженных загрязняющих веществ
Город Норильск (Красноярский край)	1875,1	1368,7	42,2	1368,7	100,0
Новокузнецкий (Кемеровская область)	277,5	1434,1	83,8	1333,5	93,0
Рефтинский (Свердловская область)	229,7	4 213,1	94,8	4,3	0,1
Магнитогорский (Челябинская область)	185,6	281,0	60,2	149,7	53,3
Город Уфа (Республика Башкортостан)	141,5	55,4	28,1	26,0	46,9
Город Омск (Омская область)	122,7	1441,7	92,2	137,4	9,5
Челябинский (Челябинская область)	121,4	433,5	78,1	318,1	73,4
Город Красноярск (Красноярский край)	109,7	639,0	85,4	267,2	41,8
Калтанский (Кемеровская область - Кузбасс)	104,4	303,4	74,4	0,2	0,1
Костомукшский (Республика Карелия)	81,3	54,2	40,0	53,9	99,5
Город Новочеркасск (Ростовская область)	78,4	638,5	89,1	42,4	6,6
Город Новосибирск (Новосибирская область)	72,6	475,0	86,7	42,6	9,0
Мысковский (Кемеровская область)	65,6	364,6	84,7	6,2	1,7
Город Тула (Тульская область)	63,7	155,5	71,0	152,8	98,2
Город Новотроицк (Оренбургская область)	62,4	145,6	70,0	145,5	100,0
Город Муравленко (Ямало-Ненецкий автономный округ)	58,9	-	-	-	-
Полысаевский (Кемеровская область - Кузбасс)	56,3	2,6	4,5	0,1	2,8
Старооскольский (Белгородская область)	52,8	370,3	87,5	336,3	90,8



	Выбросы в атмосферу загрязняю- щих веществ - всего	Улавливание и обезвреживание загрязняющих атмосферу веществ		Использование (утилизация) загрязняющих веществ	
		всего	в % от общего количества отходящих загрязняю- щих веществ	всего	в % к общему объему уловленных и обезвреженных загрязняющих веществ
Город Стерлитамак (Республика Башкортостан)	51,0	121,5	70,4	16,3	13,4
Город Волжский (Волгоградская область)	50,5	12,6	20,0	4,1	32,3
Тольятти (Самарская область)	46,3	267,2	85,2	213,3	79,8
Губкинский (Белгородская область)	45,9	62,8	57,8	51,2	81,5
Усинск (Республика Коми)	42,4	6,4	13,1	-	-
Город Губкинский (Ямало-Ненецкий автономный округ)	41,5	0,0	0,0	0,0	100,0
Город Хабаровск (Хабаровский край)	39,8	301,7	88,4	5,3	1,7
Город Салават (Республика Башкортостан)	38,5	4,0	9,4	1,3	32,4
Пермский (Пермский край)	37,9	18,2	32,4	6,0	33,0
Город-герой Волгоград (Волгоградская область)	36,3	72,1	66,5	11,8	16,4
Город Казань (Республика Татарстан)	32,2	28,6	47,0	13,0	45,5
Город Назарово (Красноярский край)	31,7	110,8	77,7	3,1	2,8

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора. Ранжирование городских округов осуществлено по показателю выбросов загрязняющих веществ.

**3.5. ЗАБОР ВОДЫ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ПОТЕРИ ВОДЫ  
И СБРОС СТОЧНЫХ ВОД В 2020 Г.<sup>1)</sup>**  
(миллионов кубических метров)

	Забор воды из природных водных источников для использования	Потери воды при транспортировке	Сброс сточных вод в поверхностные водные объекты			Объем оборотного и последовательного использования воды
			всего	из них загрязненных сточных вод		
				всего	в % к общему объему сброса	
<b>Российская Федерация</b>	<b>54429,3</b>	<b>6564,6</b>	<b>34232,3</b>	<b>11678,2</b>	<b>34,1</b>	<b>141080,9</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>7822,8</b>	<b>559,2</b>	<b>5636,8</b>	<b>2810,3</b>	<b>49,9</b>	<b>37870,4</b>
Белгородская область	248,4	15,8	141,4	65,9	46,6	1814,8
Брянская область	97,7	10,8	59,0	49,7	84,2	24,8
Владимирская область	151,0	11,9	99,0	95,0	96,0	232,4
Воронежская область	425,5	19,6	200,3	118,2	59,0	5178,0
Ивановская область	101,1	9,1	84,3	62,0	73,6	153,8
Калужская область	124,9	20,1	80,5	71,9	89,3	163,4
Костромская область <sup>2)</sup>	1146,4	8,8	1146,6	36,8	3,2	545,5
Курская область	220,1	10,0	84,7	10,9	12,9	5810,5
Липецкая область	175,5	31,1	75,6	68,2	90,2	2190,0
Московская область	2460,3	281,9	1101,2	853,0	77,5	1988,0
Орловская область	73,7	6,1	50,3	45,6	90,8	1587,2
Рязанская область	152,8	5,0	114,5	71,5	62,4	740,6
Смоленская область	142,7	12,3	58,3	44,7	76,7	4753,2
Тамбовская область	106,5	11,8	50,7	40,8	80,6	181,1
Тверская область	1045,3	24,1	943,5	65,9	7,0	5461,5
Тульская область	281,9	65,2	158,4	152,2	96,1	2181,3
Ярославская область	194,9	15,0	163,3	159,3	97,6	302,7
г. Москва <sup>2)</sup>	674,4	0,6	1025,2	798,6	77,9	4561,5
<b>Северо-Западный федеральный округ<sup>2)</sup></b>	<b>8374,8</b>	<b>167,6</b>	<b>8541,5</b>	<b>2235,2</b>	<b>26,2</b>	<b>14156,0</b>
Республика Карелия <sup>2)</sup>	188,8	3,1	245,7	170,9	69,6	1080,1
Республика Коми	484,0	9,5	409,6	171,1	41,8	1326,9
Архангельская область <sup>2)</sup>	580,7	18,8	663,3	320,7	48,3	936,4
в том числе:						
Ненецкий автономный округ	22,8	0,1	1,7	0,1	5,3	14,5
Архангельская область без автономного округа <sup>2)</sup>	557,9	18,6	661,6	320,6	48,5	921,9
Вологодская область	226,2	8,5	196,8	67,4	34,3	4808,8
Калининградская область <sup>2)</sup>	115,9	8,1	116,3	104,7	90,0	485,1
Ленинградская область	4343,8	39,7	4220,4	244,7	5,8	2717,7
Мурманская область <sup>2)</sup>	1421,8	11,1	1486,7	127,2	8,6	1058,9
Новгородская область	108,6	10,6	79,6	23,3	29,2	1039,5
Псковская область	69,0	3,5	59,8	33,9	56,7	3,0
г. Санкт-Петербург <sup>2)</sup>	836,0	54,9	1063,2	971,2	91,3	699,6

	Забор воды из природных источников для использования	Потери воды при транспортировке	Сброс сточных вод в поверхностные водные объекты			Объем оборотного и последовательного использования воды
			всего	из них загрязненных сточных вод		
				всего	в % к общему объему сброса	
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>8775,3</b>	<b>1827,6</b>	<b>4123,4</b>	<b>988,3</b>	<b>24,0</b>	<b>10488,0</b>
Республика Адыгея	230,2	43,6	155,5	23,5	15,1	27,7
Республика Калмыкия	325,4	106,6	17,5	14,7	84,2	0,2
Республика Крым	294,9	85,8	113,1	96,9	85,7	172,2
Краснодарский край	3552,5	704,0	2420,8	518,5	21,4	1677,1
Астраханская область	654,7	31,8	142,8	30,3	21,2	387,9
Волгоградская область	866,3	178,4	128,2	91,7	71,5	1334,2
Ростовская область	2796,7	659,4	1116,2	188,0	16,8	6585,9
г. Севастополь	54,7	18,0	29,4	24,7	84,0	303,0
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>9837,7</b>	<b>2842,8</b>	<b>1764,4</b>	<b>403,4</b>	<b>22,9</b>	<b>949,4</b>
Республика Дагестан	3549,1	1084,0	537,8	74,8	13,9	11,2
Республика Ингушетия	186,7	29,4	3,1	0,9	29,5	0,0
Кабардино-Балкарская Республика	631,2	171,4	32,7	28,8	88,2	15,6
Карачаево-Черкесская Республика	1780,7	384,1	43,8	42,6	97,4	26,5
Республика Северная Осетия – Алания	1315,5	330,1	145,5	91,3	62,7	0,1
Чеченская Республика	221,1	49,3	14,7	0,0	0,0	0,0
Ставропольский край	2153,4	794,5	986,8	165,0	16,7	896,0
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>6388,9</b>	<b>451,6</b>	<b>4765,7</b>	<b>2029,5</b>	<b>42,6</b>	<b>28557,3</b>
Республика Башкортостан	719,3	48,0	431,4	209,8	48,6	4926,5
Республика Марий Эл	74,6	1,5	57,4	51,4	89,4	218,5
Республика Мордовия	53,4	5,5	27,5	5,2	18,9	162,2
Республика Татарстан	682,0	47,4	530,6	276,5	52,1	5025,5
Удмуртская Республика	275,0	20,7	107,3	76,6	71,4	408,1
Чувашская Республика <sup>2)</sup>	89,7	3,4	106,1	58,1	54,8	353,9
Пермский край	1148,0	48,0	1069,8	194,2	18,2	1986,0
Кировская область	180,1	2,9	124,1	110,2	88,8	1014,1
Нижегородская область	726,6	54,7	716,1	320,5	44,8	1306,2
Оренбургская область	831,1	25,5	680,3	94,0	13,8	1814,9
Пензенская область	202,5	23,0	179,1	96,0	53,6	73,8
Самарская область	710,9	74,7	435,5	358,2	82,2	3570,1
Саратовская область	575,4	80,0	182,9	90,0	49,2	7073,4
Ульяновская область	120,3	16,4	117,5	88,9	75,7	624,2

	Забор воды из природных водных источников для использования	Потери воды при транспортировке	Сброс сточных вод в поверхностные водные объекты			Объем оборотного и последовательного использования воды
			всего	из них загрязненных сточных вод		
				всего	в % к общему объему сброса	
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>5208,8</b>	<b>214,3</b>	<b>2545,1</b>	<b>1004,6</b>	<b>39,5</b>	<b>26657,1</b>
Курганская область	58,1	13,7	32,3	32,2	99,6	289,6
Свердловская область	734,5	108,7	693,9	556,4	80,2	9771,6
Тюменская область	3351,8	29,9	986,9	205,1	20,8	9368,0
в том числе:						
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	2734,1	10,2	619,6	93,6	15,1	7716,3
Ямало-Ненецкий автономный округ	181,0	7,1	35,4	28,8	81,4	311,9
Тюменская область без автономных округов	436,7	12,6	331,9	82,7	24,9	1339,8
Челябинская область	1064,4	61,9	832,0	210,9	25,4	7227,9
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>5771,8</b>	<b>353,7</b>	<b>4863,5</b>	<b>1462,5</b>	<b>30,1</b>	<b>13779,0</b>
Республика Алтай	7,9	1,8	2,9	0,4	12,9	9,2
Республика Тыва	48,5	7,3	13,8	8,1	59,1	11,4
Республика Хакасия <sup>2)</sup>	64,3	17,1	93,3	26,4	28,2	580,9
Алтайский край	370,8	17,5	260,3	13,2	5,1	771,8
Красноярский край	1645,2	97,3	1302,6	321,6	24,7	2817,0
Иркутская область	973,0	75,7	853,4	441,5	51,7	2689,0
Кемеровская область – Кузбасс	1518,0	45,7	1481,6	262,1	17,7	4653,7
Новосибирская область	588,6	47,7	476,4	82,5	17,3	747,9
Омская область	211,7	31,9	128,5	126,1	98,1	694,4
Томская область	343,9	11,7	250,8	180,7	72,0	803,7
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>2249,3</b>	<b>147,6</b>	<b>1992,0</b>	<b>744,5</b>	<b>37,4</b>	<b>8623,7</b>
Республика Бурятия <sup>2)</sup>	419,7	11,4	495,2	28,6	5,8	258,5
Республика Саха (Якутия)	180,9	7,5	151,9	74,3	48,9	1301,0
Забайкальский край	229,6	12,1	212,5	87,2	41,0	1220,9
Камчатский край	161,3	14,9	116,8	24,6	21,0	10,2
Приморский край	529,3	42,2	421,7	261,0	61,9	1746,8
Хабаровский край	387,5	23,8	344,2	157,9	45,9	1519,4
Амурская область <sup>2)</sup>	75,6	4,4	76,7	65,8	85,9	1828,2
Магаданская область	76,9	1,7	42,3	4,5	10,7	406,1
Сахалинская область	142,7	23,5	97,9	26,0	26,6	162,9
Еврейская автономная область	22,2	5,6	13,3	11,7	88,2	20,4
Чукотский автономный округ	23,6	0,7	19,5	2,9	14,8	149,4

<sup>1)</sup> По данным Росводресурсов.

<sup>2)</sup> В отдельных случаях превышение объема сброса сточных вод в поверхностные водные объекты по сравнению с объемом забранной воды из природных водных источников для использования обусловлено отведением коллекторно-дренажных вод, а также получением, использованием и сбросом воды, забранной в других субъектах Российской Федерации, либо передачей воды для перераспределения (переброски) стока из других субъектов Российской Федерации.

**3.6. ОБРАЗОВАНИЕ, УТИЛИЗАЦИЯ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ И РАЗМЕЩЕНИЕ  
ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ В 2020 Г. <sup>1)</sup>**  
(тысяч тонн)

	Образование отходов производства и потребления	Утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления		Размещение отходов производства и потребления на объектах, принадлежащих предприятию	
		всего	в % от общего объема образовавшихся отходов производства и потребления	всего	из них захоронено, в % от общего объема размещенных
<b>Российская Федерация</b>	<b>6955717</b>	<b>3429014</b>	<b>49,3</b>	<b>3706354</b>	<b>22,5</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>262148</b>	<b>188282</b>	<b>71,8</b>	<b>173539</b>	<b>72,2</b>
Белгородская область	151238	31673	20,9	114471	100,0
Брянская область	883	560	63,4	165	100,0
Владимирская область	1626	1397	85,9	478	99,9
Воронежская область	7323	4957	67,7	1117	99,7
Ивановская область	267	39	0,0	364	99,7
Калужская область	1762	1522	86,4	110	97,7
Костромская область	748	835	111,6 <sup>2)</sup>	152	97,2
Курская область	51346	3389	6,6	47684	0,2
Липецкая область	4558	100063	в 21,9 р. <sup>2)</sup>	300	87,5
Московская область	9627	23754	в 2,5 р. <sup>2)</sup>	5390	98,7
Орловская область	2825	1457	51,6	74	65,9
Рязанская область	1068	801	75,0	564	28,2
Смоленская область	1810	1448	80,0	403	94,8
Тамбовская область	4002	3922	98,0	269	99,3
Тверская область	1255	384	30,6	629	99,1
Тульская область	11512	8490	73,7	838	94,3
Ярославская область	1983	1604	80,9	531	96,1
г. Москва	8314	1987	23,9	0,0	0,0
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>570189</b>	<b>80562</b>	<b>14,1</b>	<b>490783</b>	<b>55,3</b>
Республика Карелия	150128	11632	7,7	138347	99,6
Республика Коми	40225	413	1,0	39374	89,5
Архангельская область	34221	1579	4,6	32435	26,9
в том числе:					
Ненецкий автономный округ	181	143	79,0	99	0,1
Архангельская область без автономного округа	34040	1436	4,2	32336	27,0
Вологодская область	14986	10844	72,4	3975	9,0
Калининградская область	905	114	12,5	761	25,2
Ленинградская область	7682	11553	150,4 <sup>2)</sup>	909	82,6
Мурманская область	305637	37189	12,2	274753	32,1
Новгородская область	797	1044	131,0 <sup>2)</sup>	69	100,0
Псковская область	2564	2232	87,1	40	99,1
г. Санкт-Петербург	13044	3962	30,4	120	56,3

	Образование отходов производства и потребления	Утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления		Размещение отходов производства и потребления на объектах, принадлежащих предприятию	
		всего	в % от общего объема образовавшихся отходов производства и потребления	всего	из них захоронено, в % от общего объема размещенных
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>19326</b>	<b>15033</b>	<b>77,8</b>	<b>9963</b>	<b>34,5</b>
Республика Адыгея	325	180	55,3	152	100,0
Республика Калмыкия	50	0,0	0,0	3,0	100,0
Республика Крым	1921	3758	195,6 <sup>2)</sup>	2936	36,1
Краснодарский край	8040	5160	64,2	2363	32,2
Астраханская область	230	142	61,6	26	100,0
Волгоградская область	3603	2617	72,6	904	19,1
Ростовская область	3983	2044	51,3	3384	31,5
г. Севастополь	1173	1131	96,4	194	98,9
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>3860</b>	<b>2171</b>	<b>56,2</b>	<b>1563</b>	<b>99,6</b>
Республика Дагестан	149	59	39,8	0,0	0,0
Республика Ингушетия	10	2,9	29,1	10	100,0
Кабардино-Балкарская Республика	41	13	30,5	8,9	94,4
Карачаево-Черкесская Республика	982	610	62,1	536	100,0
Республика Северная Осетия – Алания	660	461	69,8	0,2	2,0
Чеченская Республика	53	59	109,7 <sup>2)</sup>	333	100,0
Ставропольский край	1 963	967	49,2	675	99,3
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>143947</b>	<b>73897</b>	<b>51,3</b>	<b>86882</b>	<b>6,4</b>
Республика Башкортостан	31828	6538	20,5	33354	2,8
Республика Марий Эл	635	616	97,0	154	99,8
Республика Мордовия	1865	1595	85,5	403	100,0
Республика Татарстан	4197	3193	76,1	1589	98,1
Удмуртская Республика	1216	681	56,0	48	89,6
Чувашская Республика	280	145	51,9	300	98,7
Пермский край	47840	30536	63,8	19407	1,1
Кировская область	733	601	82,0	91	55,1
Нижегородская область	1638	763	46,6	529	51,7
Оренбургская область	41126	24329	59,2	23718	0,8
Пензенская область	1464	787	53,7	372	98,3
Самарская область	2751	1798	65,4	1026	65,9
Саратовская область	7517	1493	19,9	5679	4,1
Ульяновская область	858	824	96,1	215	99,9

	Образование отходов производства и потребления	Утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления		Размещение отходов производства и потребления на объектах, принадлежащих предприятию	
		всего	в % от общего объема образовавшихся отходов производства и потребления	всего	из них захоронено, в % от общего объема размещенных
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>382769</b>	<b>125234</b>	<b>32,7</b>	<b>263150</b>	<b>1,2</b>
Курганская область	891	257	28,9	748	25,0
Свердловская область	152683	61247	40,1	112862	0,8
Тюменская область	9054	7991	88,3	1158	93,3
в том числе:					
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	6485	5445	84,0	826	91,7
Ямало-Ненецкий автономный округ	488	513	105,2 <sup>2)</sup>	194	97,1
Тюменская область без автономных округов	2081	2033	97,7	139	97,6
Челябинская область	220141	55739	25,3	148382	0,7
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>4116313</b>	<b>2201013</b>	<b>53,5</b>	<b>1984780</b>	<b>11,6</b>
Республика Алтай	112	0,3	0,3	104	5,9
Республика Тыва	2460	615	25,0	10	0,0
Республика Хакасия	366346	188719	51,5	125551	1,0
Алтайский край	9068	7408	81,7	1934	11,0
Красноярский край	404002	381171	94,3	60175	9,8
Иркутская область	308299	311263	101,0 <sup>2)</sup>	76911	20,4
Кемеровская область – Кузбасс	2931676	1309472	44,7	1628739	7,4
Новосибирская область	89489	338	0,4	88936	96,3
Омская область	2236	639	28,6	1858	21,4
Томская область	2625	1386	52,8	562	92,0
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>1457166</b>	<b>742822</b>	<b>51,0</b>	<b>695692</b>	<b>27,5</b>
Республика Бурятия	38068	8821	23,2	25909	8,7
Республика Саха (Якутия)	528999	264815	50,1	274318	49,5
Забайкальский край	374549	213232	56,9	146653	1,5
Камчатский край	8968	300	3,4	8881	98,7
Приморский край	29539	646	2,2	28778	3,7
Хабаровский край	129435	38010	29,4	74986	25,1
Амурская область	4662	1821	39,1	2134	86,6
Магаданская область	135895	24576	18,1	121722	9,4
Сахалинская область	179814	170722	94,9	4153	34,6
Еврейская автономная область	3521	3453	98,1	56	0,4
Чукотский автономный округ	23715	16424	69,3	8103	92,2

<sup>1)</sup> По данным Росприроднадзора.

<sup>2)</sup> С учетом ранее накопленных.

3.7. ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ в 2020 г.  
(гектаров)

	Всего	в том числе		
		искусственное лесовосстанов- ление	содействие естественному лесовосстанов- лению	комбиниру- ванное лесовосстанов- ление
<b>Российская Федерация</b>	<b>1133693,2</b>	<b>201509,6</b>	<b>915831,5</b>	<b>16352,1</b>
<b>Центральный     федеральный округ</b>	<b>89451,4</b>	<b>44194,7</b>	<b>43338,7</b>	<b>1918,0</b>
Белгородская область	118,1	118,1	-	-
Брянская область	3137,4	2675,6	461,8	-
Владимирская область	5651,1	3861,3	1735,8	54,0
Воронежская область	1894,3	1890,4	1,8	2,1
Ивановская область	4425,1	2764,2	1660,9	-
Калужская область	5531,8	4441,3	951,3	139,2
Костромская область	24674,9	4483,2	19081,3	1110,4
Курская область	376,0	351,5	24,5	-
Липецкая область	335,0	335,0	-	-
Московская область	2582,1	2582,1	-	-
Орловская область	63,1	63,1	-	-
Рязанская область	3169,1	1510,7	1658,4	-
Смоленская область	7136,0	2738,0	4281,0	117,0
Тамбовская область	911,8	911,8	-	-
Тверская область	22839,5	12106,2	10733,3	-
Тульская область	173,4	114,6	58,8	-
Ярославская область	6432,7	3247,6	2689,8	495,3
<b>Северо-Западный     федеральный округ</b>	<b>336301,6</b>	<b>45558,2</b>	<b>287556,8</b>	<b>3186,6</b>
Республика Карелия	26231,2	7584,5	18646,7	-
Республика Коми	54679,4	3097,4	51463,2	118,8
Архангельская область	139253,5	9303,8	129162,3	787,4
в том числе:				
Архангельская область без автономного округа	139253,5	9303,8	129162,3	787,4
Вологодская область	82263,8	8926,3	71087,7	2249,8
Калининградская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	89,6	-
Ленинградская область	16750,0	9278,6	7471,4	-
Мурманская область	1454,3	288,9	1165,4	-
Новгородская область	11616,8	3816,3	7790,7	9,8
Псковская область	3851,6	3151,0	679,8	20,8
г. Санкт-Петербург	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-	-
<b>Южный     федеральный округ</b>	<b>4709,0</b>	<b>3939,2</b>	<b>769,8</b>	<b>-</b>
Республика Адыгея	15,6	15,6	-	-
Республика Калмыкия	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-	-
Республика Крым	57,5	57,5	-	-
Краснодарский край	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-
Астраханская область	110,0	46,0	64,0	-
Волгоградская область	1306,4	1306,4	-	-
Ростовская область	1500,0	1300,0	200,0	-
г. Севастополь	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-



	Всего	В том числе		
		искусственное лесовосстановление	содействие естественному лесовосстановлению	комбинированное лесовосстановление
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>1482,6</b>	<b>406,4</b>	<b>946,2</b>	<b>130,0</b>
Республика Дагестан	361,0	162,0	199,0	-
Республика Ингушетия	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	132,1	47,1	30,0	... <sup>1)</sup>
Карачаево-Черкесская Республика	34,5	2,3	32,2	-
Республика Северная Осетия – Алания	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-
Чеченская Республика	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Ставропольский край	54,0	54,0	-	-
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>132068,8</b>	<b>35918,3</b>	<b>93829,6</b>	<b>2320,9</b>
Республика Башкортостан	15129,8	7261,2	7573,8	294,8
Республика Марий Эл	3443,1	1375,0	1984,1	84,0
Республика Мордовия	1858,2	722,6	1120,6	15,0
Республика Татарстан	4688,4	2199,4	2480,0	9,0
Удмуртская Республика	10885,0	5542,7	5060,2	282,1
Чувашская Республика	1045,9	488,2	557,7	-
Пермский край	42028,2	4633,0	36884,6	510,6
Кировская область	34402,5	4621,4	29450,7	330,4
Нижегородская область	12785,9	4901,3	7149,6	735,0
Оренбургская область	836,5	802,5	34,0	-
Пензенская область	1327,9	427,4	900,5	-
Самарская область	761,4	591,3	170,1	-
Саратовская область	1098,8	738,8	300,0	60,0
Ульяновская область	1777,2	1613,5	163,7	-
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>53659,5</b>	<b>15335,9</b>	<b>37179,4</b>	<b>1144,2</b>
Курганская область	4397,7	1922,9	2434,0	40,8
Свердловская область	29074,0	5860,8	22323,6	889,6
Тюменская область	16433,0	5083,3	11135,9	213,8
в том числе:				
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	9091,6	2832,7	6045,1	213,8
Ямало-Ненецкий автономный округ	1732,5	95,2	1637,3	-
Тюменская область без автономных округов	5608,9	2155,4	3453,5	-
Челябинская область	3754,8	2468,9	1285,9	-

	Всего	в том числе		
		искусственное лесовосстановление	содействие естественному лесовосстановлению	комбинированное лесовосстановление
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>299605,7</b>	<b>41300,0</b>	<b>251271,8</b>	<b>7033,9</b>
Республика Алтай	1564,3	482,5	1081,8	-
Республика Тыва	7206,0	562,0	6644,0	-
Республика Хакасия	3646,6	1799,1	1847,5	-
Алтайский край	7127,8	3359,2	3509,7	258,9
Красноярский край	95682,5	10016,4	85666,1	-
Иркутская область	119671,5	18683,7	95759,5	5228,3
Кемеровская область – Кузбасс	11653,6	2107,6	9488,8	57,2
Новосибирская область	6256,3	1427,7	4828,4	0,2
Омская область	5081,6	1054,5	4027,1	-
Томская область	41715,5	1807,3	38418,9	1489,3
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>216414,6</b>	<b>14856,9</b>	<b>200939,2</b>	<b>618,5</b>
Республика Бурятия	23897,8	795,7	23102,1	-
Республика Саха (Якутия)	74559,4	126,5	74190,6	242,3
Забайкальский край	24111,8	2041,9	21922,3	147,6
Камчатский край	... <sup>1)</sup>	-	... <sup>1)</sup>	-
Приморский край	11502,0	522,7	10976,8	2,5
Хабаровский край	57598,4	6384,2	51001,4	212,8
Амурская область	17417,1	3668,8	13735,0	13,3
Магаданская область	... <sup>1)</sup>	-	... <sup>1)</sup>	-
Сахалинская область	3348,5	783,7	2564,8	-
Еврейская автономная область	1943,1	533,4	1409,7	-

<sup>1)</sup> Знак (...) означает, что данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5, ст.4; ч.1, ст.9).

3.8. ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЕ в 2020 г.  
(гектаров)

	Всего	из них заложено лесных насаждений на землях		Из общего лесоразведения заложено лесных насаждений на рекультивируемых землях
		лесного фонда	иных категорий, на которых ранее не произрастали леса	
<b>Российская Федерация</b>	<b>13470,0</b>	<b>3617,3</b>	<b>9852,7</b>	<b>409,6</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>6616,5</b>	<b>62,8</b>	<b>6553,7</b>	-
Белгородская область	6126,4	31,4	6095,0	-
Курская область	30,1	24,0	6,1	-
Липецкая область	457,3	4,7	452,6	-
Ярославская область	2,7	2,7	-	-
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>491,4</b>	<b>491,4</b>	-	<b>19,9</b>
Республика Коми	19,9	19,9	-	19,9
Архангельская область	2,1	2,1	-	-
в том числе:				
Архангельская область без автономного округа	2,1	2,1	-	-
Ленинградская область	469,4	469,4	-	-
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>364,2</b>	<b>264,2</b>	<b>100,0</b>	-
Республика Крым	305,3	205,3	100,0	-
Астраханская область	54,0	54,0	-	-
Волгоградская область	4,9	4,9	-	-
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>87,0</b>	<b>87,0</b>	-	-
Республика Дагестан	22,0	22,0	-	-
Республика Ингушетия	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-	-
Чеченская Республика	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-	-
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>3588,4</b>	<b>395,9</b>	<b>3192,5</b>	<b>13,4</b>
Республика Башкортостан	200,0	200,0	-	-
Республика Марий Эл	13,4	13,4	-	13,4
Республика Татарстан	3295,1	102,6	3192,5	-
Чувашская Республика	22,2	22,2	-	-
Саратовская область	57,7	57,7	-	-
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>1581,0</b>	<b>1581,0</b>	-	<b>97,9</b>
Тюменская область	1581,0	1581,0	-	97,7
в том числе:				
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	108,2	108,2	-	97,9
Ямало-Ненецкий автономный округ	16,2	16,2	-	-
Тюменская область без автономных округов	1456,6	1456,6	-	-
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>741,5</b>	<b>735,0</b>	<b>6,5</b>	<b>278,4</b>
Иркутская область	417,1	417,1	-	24,0
Кемеровская область – Кузбасс	254,4	247,9	6,5	254,4
Омская область	70,0	70,0	-	-

<sup>1)</sup> Знак (...) означает, что данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5, ст.4; ч.1, ст.9).

**3.9. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛИКВИДАЦИИ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ в 2020 г.**  
(гектаров)

	Уничтожение или подавление численности вредных организмов авиационным способом	Уничтожение или подавление численности вредных организмов наземным способом	
		с применением химических препаратов	с применением биологических препаратов
<b>Российская Федерация</b>	<b>178867,3</b>	<b>17637,6</b>	<b>27208,5</b>
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	-	<b>14,0</b>	-
Республика Коми	-	14,0	-
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>3045,0</b>	<b>772,2</b>	<b>87,0</b>
Республика Калмыкия	-	... <sup>1)</sup>	-
Краснодарский край	-	-	87,0
Волгоградская область	3045,0	... <sup>1)</sup>	-
<b>Приволжский федеральный округ</b>	-	<b>16040,1</b>	<b>15680,0</b>
Республика Башкортостан	-	8317,8	10111,2
Чувашская Республика	-	5,0	-
Оренбургская область	-	7588,0	5568,8
Самарская область	-	129,6	-
<b>Уральский федеральный округ</b>	-	<b>793,0</b>	-
Курганская область	-	384,0	-
Челябинская область	-	409,0	-
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>145822,3</b>	<b>18,0</b>	<b>11441,5</b>
Республика Тыва	-	18,0	-
Красноярский край	120390,0	-	-
Иркутская область	25432,3	-	-
Новосибирская область	-	-	11441,5
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>30000,0</b>	-	-
Республика Бурятия	30000,0	-	-

<sup>1)</sup> Знак (...) означает, что данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5, ст.4; ч.1, ст.9).

**3.10. ПЛОЩАДЬ ПОГИБШИХ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ И ОЧАГОВ  
ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ, ТРЕБУЮЩИХ МЕР БОРЬБЫ, в 2020 г.  
(гектаров)**

	Общая площадь погибших лесных насаждений	Общая площадь очагов, требующая мер борьбы, на конец отчетного года <sup>1)</sup>
<b>Российская Федерация</b>	<b>145458</b>	<b>1375757</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>9736</b>	<b>82522</b>
Белгородская область	33	2194
Брянская область	343	9382
Владимирская область	425	479
Воронежская область	1471	8490
Ивановская область	53	14
Калужская область	1119	698
Костромская область	88	-
Курская область	56	498
Липецкая область	311	5080
Московская область	... <sup>1)</sup>	6185
Орловская область	... <sup>1)</sup>	10173
Рязанская область	83	2633
Смоленская область	255	3529
Тамбовская область	965	17753
Тверская область	2295	11811
Тульская область	29	3550
Ярославская область	210	53
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>2397</b>	<b>3259</b>
Республика Карелия	946	-
Республика Коми	132	141
Архангельская область	98	530
в том числе:		
Архангельская область		
без автономного округа	98	530
Вологодская область	384	896
Калининградская область	... <sup>1)</sup>	250
Ленинградская область	476	1057
Мурманская область	73	-
Новгородская область	199	339
Псковская область	49	46
г. Санкт-Петербург	... <sup>1)</sup>	-
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>1933</b>	<b>45733</b>
Республика Адыгея	-	18454
Республика Калмыкия	... <sup>1)</sup>	3
Республика Крым	... <sup>1)</sup>	513
Краснодарский край	73	17355
Астраханская область	217	57
Волгоградская область	915	8290
Ростовская область	600	1062
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>452</b>	<b>179</b>
Республика Дагестан	305	-
Карачаево-Черкесская Республика	138	49
Ставропольский край	10	129

	Общая площадь погибших лесных насаждений	Общая площадь очагов, требующая мер борьбы, на конец отчетного года <sup>1)</sup>
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>4709</b>	<b>699354</b>
Республика Башкортостан	370	544220
Республика Марий Эл	128	20
Республика Мордовия	1631	8880
Республика Татарстан	268	22560
Удмуртская Республика	42	299
Чувашская Республика	112	3359
Пермский край	299	19923
Кировская область	150	1925
Нижегородская область	135	1511
Оренбургская область	1029	69327
Пензенская область	140	6059
Самарская область	24	10676
Саратовская область	256	4380
Ульяновская область	125	6217
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>8639</b>	<b>3264</b>
Курганская область	776	801
Свердловская область	441	2201
Тюменская область	5832	-
в том числе:		
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	2989	-
Ямало-Ненецкий автономный округ	... <sup>1)</sup>	-
Тюменская область без автономных округов	... <sup>1)</sup>	-
Челябинская область	1590	262
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>93039</b>	<b>246684</b>
Республика Алтай	386	18
Республика Тыва	401	166
Республика Хакасия	1707	-
Алтайский край	3709	156
Красноярский край	63016	65662
Иркутская область	15583	96771
Кемеровская область – Кузбасс	674	6334
Новосибирская область	269	50480
Омская область	413	24
Томская область	6881	27073
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>24553</b>	<b>294761</b>
Республика Бурятия	4646	49316
Республика Саха (Якутия)	4352	236093
Забайкальский край	8837	7
Приморский край	... <sup>1)</sup>	-
Хабаровский край	617	9344
Амурская область	1766	-
Магаданская область	... <sup>1)</sup>	-
Еврейская автономная область	297	-

<sup>1)</sup> По данным Рослесхоза.

<sup>2)</sup> Знак (...) означает, что данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5, ст.4; ч.1, ст.9).

3.11. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ЛЕСНЫХ ПОЖАРАХ<sup>1)</sup> в 2020 г.

	Число случаев лесных пожаров, ед.	Площадь лесных земель, пройденная пожарами, га	Сгорело лесных насаждений, м <sup>3</sup>
<b>Российская Федерация</b>	<b>14812</b>	<b>7021161</b>	<b>58414188</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>795</b>	<b>5588</b>	<b>181863</b>
Брянская область	175	1186	16393
Владимирская область	83	76	476
Воронежская область	110	2284	153306
Ивановская область	11	9	-
Калужская область	80	178	847
Костромская область	5	11	3980
Курская область	3	7	397
Липецкая область	1	17	-
Московская область	231	517	4266
Орловская область	1	2	-
Рязанская область	46	1065	1350
Смоленская область	25	93	-
Тамбовская область	20	114	175
Тверская область	4	31	673
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>760</b>	<b>2112</b>	<b>45945</b>
Республика Карелия	141	469	12868
Республика Коми	76	641	25676
Архангельская область	56	443	5151
в том числе:			
Ненецкий автономный округ	1	72	-
Архангельская область без автономного округа	55	371	5151
Вологодская область	13	9	-
Калининградская область	23	23	-
Ленинградская область	286	156	-
Мурманская область	58	256	1819
Новгородская область	25	22	431
Псковская область	82	94	-
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>382</b>	<b>4826</b>	<b>116095</b>
Республика Адыгея	2	2	-
Республика Крым	103	95	3458
Краснодарский край	163	1225	2609
Волгоградская область	56	1183	3919
Ростовская область	27	2314	106109
г. Севастополь	31	6	-
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>40</b>	<b>404</b>	<b>842</b>
Республика Дагестан	15	129	310
Республика Ингушетия	1	5	-
Кабардино-Балкарская Республика	5	14	-
Карачаево-Черкесская Республика	19	257	532

	Число случаев лесных пожаров, ед.	Площадь лесных земель, пройденная пожарами, га	Сгорело лесных насаждений, м <sup>3</sup>
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>1039</b>	<b>14895</b>	<b>300700</b>
Республика Башкортостан	172	3618	49634
Республика Марий Эл	39	25	3
Республика Мордовия	2	4	-
Республика Татарстан	3	40	-
Удмуртская Республика	23	3	6
Чувашская Республика	9	183	-
Пермский край	106	359	8617
Кировская область	35	34	327
Нижегородская область	70	204	907
Оренбургская область	195	3332	118033
Пензенская область	90	354	336
Самарская область	68	100	736
Саратовская область	144	5552	102492
Ульяновская область	83	1088	19609
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>2409</b>	<b>166181</b>	<b>6776668</b>
Курганская область	389	2513	78934
Свердловская область	513	9833	44559
Тюменская область	829	145758	6165891
в том числе:			
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	485	142298	6162763
Ямало-Ненецкий автономный округ	118	2079	1073
Тюменская область без автономных округов	226	1381	2055
Челябинская область	678	8077	487284
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>3996</b>	<b>797246</b>	<b>37504963</b>
Республика Алтай	38	1590	65677
Республика Тыва	65	16517	104098
Республика Хакасия	46	21462	275100
Алтайский край	408	3092	8242
Красноярский край	1386	455315	31473529
Иркутская область	923	271541	5309765
Кемеровская область – Кузбасс	67	959	602
Новосибирская область	333	2059	49
Омская область	542	16404	102153
Томская область	188	8308	165748
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>5391</b>	<b>6029910</b>	<b>13487112</b>
Республика Бурятия	528	74122	300261
Республика Саха (Якутия)	2061	4812022	4561123
Забайкальский край	878	347658	1411196
Камчатский край	149	101220	3661749
Приморский край	258	11950	3693
Хабаровский край	430	112349	569205
Амурская область	585	125789	462267
Магаданская область	266	207994	1655321
Сахалинская область	18	235	623
Еврейская автономная область	107	12056	12245
Чукотский автономный округ	111	224515	849429

<sup>1)</sup> По данным Рослесхоза.



3.12. КОЛИЧЕСТВО ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ в 2020 г.  
(единиц)

	Всего	в том числе		
		ООПТ федерального значения	ООПТ регионального значения	ООПТ местного значения
<b>Российская Федерация</b>	<b>11825</b>	<b>296</b>	<b>10439</b>	<b>1090</b>
<b>Центральный     федеральный округ</b>	<b>3787</b>	<b>38</b>	<b>3371</b>	<b>378</b>
Белгородская область	332	1	314	17
Брянская область	130	2	128	-
Владимирская область	135	3	110	22
Воронежская область	251	4	205	42
Ивановская область	238	-	132	106
Калужская область	161	4	146	11
Костромская область	30	1	24	5
Курская область	46	1	45	-
Липецкая область	187	1	166	20
Московская область	318	2	257	59
Орловская область	32	1	23	8
Рязанская область	155	3	152	-
Смоленская область	95	1	72	22
Тамбовская область	109	1	107	1
Тверская область	998	2	992	4
Тульская область	53	-	-	53
Ярославская область	374	3	363	8
г. Москва	143	8	135	-
<b>Северо-Западный     федеральный округ</b>	<b>1143</b>	<b>49</b>	<b>1009</b>	<b>85</b>
Республика Карелия	153	8	145	-
Республика Коми	234	4	228	2
Архангельская область	126	9	113	4
в том числе:				
Ненецкий автономный округ	14	2	12	-
Архангельская область без автономного округа	112	7	101	4
Вологодская область	193	2	174	17
Калининградская область	119	2	69	48
Ленинградская область	54	3	47	4
Мурманская область	75	13	61	1
Новгородская область	131	3	127	1
Псковская область	41	3	30	8
г. Санкт-Петербург	17	2	15	-

	Всего	В том числе		
		ООПТ федерального значения	ООПТ регионального значения	ООПТ местного значения
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>822</b>	<b>31</b>	<b>740</b>	<b>51</b>
Республика Адыгея	19	1	18	-
Республика Калмыкия	23	4	19	-
Республика Крым	203	8	194	1
Краснодарский край	365	7	326	32
Астраханская область	56	3	53	-
Волгоградская область	58	5	52	1
Ростовская область	84	3	64	17
г. Севастополь	14	-	14	-
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>541</b>	<b>20</b>	<b>458</b>	<b>63</b>
Республика Дагестан	54	7	45	2
Республика Ингушетия	2	2	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	32	2	30	-
Карачаево-Черкесская Республика	70	2	7	61
Республика Северная Осетия – Алания	222	3	219	-
Чеченская Республика	50	-	50	-
Ставропольский край	111	4	107	-
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>2618</b>	<b>36</b>	<b>2375</b>	<b>207</b>
Республика Башкортостан	215	6	209	-
Республика Марий Эл	60	3	52	5
Республика Мордовия	100	2	88	10
Республика Татарстан	192	4	185	3
Удмуртская Республика	133	1	127	5
Чувашская Республика	70	2	33	35
Пермский край	361	2	257	102
Кировская область	179	1	157	21
Нижегородская область	413	2	406	5
Оренбургская область	336	3	333	-
Пензенская область	91	1	90	-
Самарская область	215	4	211	-
Саратовская область	92	2	86	4
Ульяновская область	161	3	141	17

	Всего	В том числе		
		ООПТ федерального значения	ООПТ регионального значения	ООПТ местного значения
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>947</b>	<b>17</b>	<b>903</b>	<b>27</b>
Курганская область	123	-	120	3
Свердловская область	530	4	506	20
Тюменская область	139	9	129	1
в том числе:				
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	24	5	18	1
Ямало-Ненецкий автономный округ	14	2	12	-
Тюменская область без автономных округов	101	2	99	-
Челябинская область	155	4	148	3
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>751</b>	<b>37</b>	<b>611</b>	<b>103</b>
Республика Алтай	58	4	50	4
Республика Тыва	33	2	31	-
Республика Хакасия	15	2	13	-
Алтайский край	121	5	112	4
Красноярский край	125	11	110	4
Иркутская область	76	5	68	3
Кемеровская область – Кузбасс	29	4	21	4
Новосибирская область	82	2	78	2
Омская область	27	1	20	6
Томская область	185	1	108	76
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>1216</b>	<b>68</b>	<b>972</b>	<b>176</b>
Республика Бурятия	85	8	72	5
Республика Саха (Якутия)	236	8	129	99
Забайкальский край	95	8	87	-
Камчатский край	92	4	88	-
Приморский край	231	12	218	1
Хабаровский край	163	13	100	50
Амурская область	157	6	151	-
Магаданская область	48	2	25	21
Сахалинская область	57	4	53	-
Еврейская автономная область	24	1	23	-
Чукотский автономный округ	28	2	26	-

## 3.13. ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ в 2020 г.

	Всего, тыс. га	в том числе			Удельный вес площади ООПТ в общей площади территории, процентов
		ООПТ федераль- ного значения	ООПТ региональ- ного значения	ООПТ местного значения	
<b>Российская Федерация</b>	<b>240159,3</b>	<b>75010,6</b>	<b>117695,3</b>	<b>47453,3</b>	<b>14,0</b>
<b>Центральный     федеральный округ<sup>1)</sup></b>	<b>4687,7</b>	<b>1240,9</b>	<b>3399,3</b>	<b>47,5</b>	<b>7,2</b>
Белгородская область	303,3	2,1	301,1	0,1	11,2
Брянская область	190,8	42,3	148,5	-	5,5
Владимирская область	345,5	183,5	158,4	3,6	11,9
Воронежская область <sup>1)</sup>	214,5	62,1	152,1	0,2	4,1
Ивановская область	54,3	12,5	37,8	4,0	2,5
Калужская область	274,0	165,1	108,9	0,0	9,2
Костромская область	130,8	58,9	71,9	0,0	2,2
Курская область	11,5	5,3	6,2	-	0,4
Липецкая область	171,4	13,6	157,7	0,2	7,1
Московская область <sup>1)</sup>	324,7	74,2	234,7	15,9	7,3
Орловская область	234,7	77,7	156,8	0,2	9,5
Рязанская область	386,4	195,0	191,4	-	9,8
Смоленская область	396,3	146,2	248,2	1,8	8,0
Тамбовская область	144,8	10,3	127,9	6,6	4,2
Тверская область <sup>1)</sup>	1108,1	98,9	1009,2	0,0	13,2
Тульская область	10,0	-	-	10,0	0,4
Ярославская область	366,6	89,6	272,2	4,9	10,1
г. Москва <sup>1)</sup>	20,0	3,6	16,4	-	7,8
<b>Северо-Западный     федеральный округ<sup>1)</sup></b>	<b>24407,8</b>	<b>14942,0</b>	<b>9429,5</b>	<b>36,4</b>	<b>14,5</b>
Республика Карелия <sup>1)</sup>	1013,4	567,9	445,5	-	5,6
Республика Коми	5489,0	2672,3	2816,5	0,2	13,2
Архангельская область	13768,6	10137,8	3630,5	0,3	23,3
в том числе:					
Ненецкий автономный округ	2274,7	621,9	1652,8	-	12,9
Архангельская область без автономного округа	11493,9	9515,9	1977,7	0,3	27,8
Вологодская область <sup>1)</sup>	678,8	229,5	431,9	17,3	4,7
Калининградская область	68,4	6,6	61,5	0,3	4,5
Ленинградская область	604,9	116,9	483,8	4,3	7,2
Мурманская область <sup>1)</sup>	1969,3	851,4	1117,9	0,0	13,6
Новгородская область	398,9	196,0	202,8	0,0	7,3
Псковская область	410,3	163,6	232,8	13,9	7,4
г. Санкт-Петербург	6,2	0,1	6,1	-	4,4

	Всего, тыс. га	в том числе			Удельный вес площади ООПТ в общей площади территории, процентов
		ООПТ федераль- ного значения	ООПТ региональ- ного значения	ООПТ местного значения	
<b>Южный федеральный округ<sup>1)</sup></b>	<b>4131,7</b>	<b>1393,3</b>	<b>2630,5</b>	<b>107,9</b>	<b>9,2</b>
Республика Адыгея <sup>1)</sup>	116,3	90,3	26,0	-	14,9
Республика Калмыкия	1185,4	583,4	601,9	-	15,9
Республика Крым	225,9	129,7	96,2	0,0	8,7
Краснодарский край <sup>1)</sup>	838,9	446,5	392,0	0,3	11,1
Астраханская область	507,4	86,5	420,9	-	10,3
Волгоградская область	999,3	2,1	996,7	0,5	8,9
Ростовская область	233,6	54,7	71,9	107,0	2,3
г. Севастополь	25,0	-	25,0	-	29,0
<b>Северо-Кавказский федеральный округ<sup>1)</sup></b>	<b>1779,7</b>	<b>760,6</b>	<b>1018,9</b>	<b>0,2</b>	<b>10,4</b>
Республика Дагестан	682,7	191,8	490,9	0,0	13,6
Республика Ингушетия	69,4	69,4	0,0	-	19,1
Кабардино-Балкарская Республика	336,4	183,7	152,8	-	27,0
Карачаево-Черкесская Республика <sup>1)</sup>	310,8	200,1	110,5	0,2	21,8
Республика Северная Осетия – Алания	160,8	114,4	46,4	-	20,1
Чеченская Республика	111,9	-	111,9	-	7,1
Ставропольский край <sup>1)</sup>	107,7	1,2	106,5	-	1,6
<b>Приволжский федеральный округ<sup>1)</sup></b>	<b>5837,8</b>	<b>1422,3</b>	<b>4386,1</b>	<b>29,4</b>	<b>5,6</b>
Республика Башкортостан <sup>1)</sup>	984,9	383,1	601,8	-	6,9
Республика Марий Эл	106,5	58,5	47,5	0,6	4,6
Республика Мордовия	75,8	68,5	6,8	0,5	2,9
Республика Татарстан	464,8	37,8	422,9	4,1	6,9
Удмуртская Республика	401,8	20,8	381,1	0,0	9,6
Чувашская Республика	82,3	34,4	47,5	0,5	4,5
Пермский край	1809,4	279,3	1509,5	20,6	11,3
Кировская область	366,9	23,4	343,1	0,4	3,0
Нижегородская область	480,7	46,9	433,7	0,1	6,3
Оренбургская область <sup>1)</sup>	267,9	100,4	167,4	-	2,2
Пензенская область	76,8	8,4	68,4	-	1,8
Самарская область <sup>1)</sup>	299,6	204,4	95,3	-	5,6
Саратовская область	145,5	70,3	73,5	1,6	1,4
Ульяновская область	274,8	86,1	187,7	1,1	7,4

	Всего, тыс. га	в том числе			Удельный вес площади ООПТ в общей площади территории, процентов
		ООПТ федераль- ного значения	ООПТ региональ- ного значения	ООПТ местного значения	
<b>Уральский федеральный округ<sup>1)</sup></b>	<b>14530,8</b>	<b>3277,6</b>	<b>11252,1</b>	<b>1,1</b>	<b>8,0</b>
Курганская область	490,2	-	490,1	0,1	6,9
Свердловская область	1349,5	163,1	1186,3	0,2	6,9
Тюменская область	11812,4	2865,7	8945,8	0,9	8,1
в том числе:					
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	2576,8	1284,3	1291,6	0,9	4,8
Ямало-Ненецкий автономный округ	8325,5	1509,5	6816,0	-	10,8
Тюменская область без автономных округов	910,1	71,9	838,2	-	5,7
Челябинская область	878,8	248,8	629,9	0,1	9,9
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>29033,0</b>	<b>17668,7</b>	<b>11331,3</b>	<b>33,0</b>	<b>6,7</b>
Республика Алтай	2371,1	1141,5	1229,2	0,4	25,5
Республика Тыва	2035,3	657,1	1378,2	-	12,1
Республика Хакасия	904,8	521,7	383,1	-	14,7
Алтайский край	1057,8	202,8	854,6	0,4	6,3
Красноярский край	14610,0	11588,1	3001,3	20,7	6,2
Иркутская область	2784,6	1994,7	789,5	0,4	3,6
Кемеровская область – Кузбасс	1316,3	827,3	484,5	4,5	13,8
Новосибирская область <sup>1)</sup>	1746,1	372,9	1373,2	0,0	9,8
Омская область	915,8	0,0	914,2	1,6	6,5
Томская область <sup>1)</sup>	1291,1	362,5	923,5	5,1	4,1
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>155750,7</b>	<b>34305,3</b>	<b>74247,6</b>	<b>47197,8</b>	<b>22,4</b>
Республика Бурятия	3230,7	2425,8	707,7	97,2	9,2
Республика Саха (Якутия)	116684,2	12798,5	56824,1	47061,6	37,8
Забайкальский край	3666,9	1839,8	1827,1	-	8,5
Камчатский край	8759,0	5445,5	3313,5	-	18,9
Приморский край	2823,9	2302,2	517,8	3,9	17,1
Хабаровский край	7367,0	3415,3	3923,5	28,2	9,4
Амурская область	4004,8	831,5	3173,3	-	11,1
Магаданская область	2543,2	884,0	1652,3	7,0	5,5
Сахалинская область	876,2	190,5	685,7	-	10,1
Еврейская автономная область	422,0	127,1	294,9	-	11,6
Чукотский автономный округ	5372,8	4045,1	1327,7	-	7,4

<sup>1)</sup> В расчете учитывалась фактическая площадь, занятая ООПТ федерального значения, расположенных на данной территории.

## 3.14. ПЛОЩАДЬ ЗАКРЕПЛЕННЫХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ в 2020 г.

	Число охотпользователей, ед.	Площадь закрепленных охотничьих угодий, тыс. га
<b>Российская Федерация</b>	<b>4767</b>	<b>674782,8</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>937</b>	<b>44669,0</b>
Белгородская область	22	1493,2
Брянская область	46	2454,6
Владимирская область	77	1722,4
Воронежская область	45	3770,3
Ивановская область	32	1254,1
Калужская область	77	1933,9
Костромская область	53	3749,6
Курская область	18	1128,8
Липецкая область	12	1315,0
Московская область	19	4032,4
Орловская область	34	1416,1
Рязанская область	40	3317,1
Смоленская область	151	3930,1
Тамбовская область	28	1717,2
Тверская область	192	6780,3
Тульская область	51	1973,5
Ярославская область	40	2680,4
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>542</b>	<b>44419,4</b>
Республика Карелия	50	6198,4
Республика Коми	18	13835,9
Архангельская область	31	1966,7
в том числе:		
Архангельская область без автономного округа	31	1966,7
Вологодская область	102	7080,4
Калининградская область	24	768,4
Ленинградская область	91	6588,2
Мурманская область	3	1093,4
Новгородская область	124	3899,2
Псковская область	99	2988,8

	Число охотпользователей, ед.	Площадь закрепленных охотничьих угодий, тыс. га
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>249</b>	<b>22198,6</b>
Республика Адыгея	4	512,6
Республика Калмыкия	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Республика Крым	43	1642,1
Краснодарский край	65	4515,4
Астраханская область	18	1700,0
Волгоградская область	46	5864,5
Ростовская область	60	7080,2
г. Севастополь	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>35</b>	<b>6505,6</b>
Республика Дагестан	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Кабардино-Балкарская Республика	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Карачаево-Черкесская Республика	5	826,3
Республика Северная Осетия – Алания	3	335,2
Ставропольский край	25	4377,6
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>1026</b>	<b>59414,9</b>
Республика Башкортостан	78	8504,3
Республика Марий Эл	43	1048,8
Республика Мордовия	44	925,4
Республика Татарстан	69	4185,0
Удмуртская Республика	38	2799,4
Чувашская Республика	24	1086,2
Пермский край	173	8199,6
Кировская область	87	8464,9
Нижегородская область	98	5774,2
Оренбургская область	108	4110,6
Пензенская область	66	2536,0
Самарская область	79	3748,7
Саратовская область	93	5488,6
Ульяновская область	26	2543,2



	Число охотпользователей, ед.	Площадь закрепленных охотничьих угодий, тыс. га
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>527</b>	<b>46732,7</b>
Курганская область	89	4994,6
Свердловская область	186	10514,2
Тюменская область	216	24511,8
в том числе:		
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	83	16247,2
Ямало-Ненецкий автономный округ	4	273,8
Тюменская область без автономных округов	129	7990,8
Челябинская область	36	6712,1
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>633</b>	<b>160028,1</b>
Республика Алтай	10	2360,0
Республика Тыва	6	598,0
Республика Хакасия	31	2418,7
Алтайский край	64	12062,4
Красноярский край	243	71504,3
Иркутская область	86	37658,3
Кемеровская область – Кузбасс	30	5526,8
Новосибирская область	73	9863,9
Омская область	41	4072,9
Томская область	49	13963,2
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>818</b>	<b>290814,5</b>
Республика Бурятия	55	15537,4
Республика Саха (Якутия)	325	122133,7
Забайкальский край	59	17689,7
Камчатский край	134	33724,1
Приморский край	96	11687,7
Хабаровский край	75	42452,5
Амурская область	17	19255,0
Магаданская область	41	23440,3
Сахалинская область	8	447,5
Еврейская автономная область	5	2808,0
Чукотский автономный округ	3	1639,0

1) Знак (...) означает, что данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5, ст.4; ч.1, ст.9).

**3.15. ВЫПУСК МОЛОДИ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ  
В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ  
ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2020 г.<sup>1)</sup>**  
(миллионов штук)

	Всего	ИЗ НИХ				
		осетро- вых	лососе- вых	сиго- вых	расти- тельно- ядных	части- ковых
<b>Российская Федерация</b>	<b>8353,2</b>	<b>74,2</b>	<b>1148,8</b>	<b>219,7</b>	<b>9,3</b>	<b>6901,0</b>
Центральный федеральный округ	10,7	4,1	-	-	1,5	5,1
Северо-Западный федеральный округ	7,6	0,5	2,2	4,9	-	0,0
Южный федеральный округ	6811,0	53,1	0,4	1,1	7,0	6749,4
Северо-Кавказский федеральный округ	143,9	0,6	1,1	-	-	142,2
Приволжский федеральный округ	7,5	4,5	-	-	0,5	2,4
Уральский федеральный округ	212,2	7,0	-	204,5	0,3	0,3
Сибирский федеральный округ	9,1	1,9	2,1	4,9	-	0,2
Дальневосточный федеральный округ	1151,2	2,4	1142,9	4,3	-	1,3

<sup>1)</sup> По данным Росрыболовства.

3.16. РАСХОДЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В 2019 Г.<sup>1)</sup>  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	Всего	из них на				
		охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	сбор и очистку сточных вод	обращение с отходами	защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий
<b>Российская Федерация</b>	<b>871993</b>	<b>139191</b>	<b>257214</b>	<b>112216</b>	<b>35570</b>	<b>49699</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>152904</b>	<b>12833</b>	<b>56661</b>	<b>23631</b>	<b>2304</b>	<b>9724</b>
Белгородская область	9056	1167	3867	2406	1002	193
Брянская область	1864	134	548	652	8	401
Владимирская область	2932	178	1619	443	28	481
Воронежская область	8195	630	2443	4198	39	342
Ивановская область	1479	28	858	385	12	152
Калужская область	2935	304	1680	209	9	330
Костромская область	2275	29	339	1476	7	348
Курская область	3062	140	1177	1240	24	137
Липецкая область	9626	4305	1383	3410	44	378
Московская область	43705	955	6942	2990	510	1227
Орловская область	998	143	593	122	6	104
Рязанская область	2661	327	1780	88	89	314
Смоленская область	1607	114	662	58	55	437
Тамбовская область	2178	176	975	751	35	131
Тверская область	4120	269	723	106	110	2719
Тульская область	4173	614	1821	617	17	392
Ярославская область	6773	1663	3748	458	120	252
г. Москва	45266	1657	25504	4023	190	1387
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>89442</b>	<b>27551</b>	<b>32515</b>	<b>12802</b>	<b>2712</b>	<b>5136</b>
Республика Карелия	2991	74	1181	777	12	769
Республика Коми	9757	1788	3994	3061	154	519
Архангельская область	7141	1973	2176	751	185	875
в том числе:						
Ненецкий автономный округ	562	7	263	138	7	38
Архангельская область без автономного округа	6579	1966	1913	613	178	837
Вологодская область	5557	1241	2711	-209	815	612
Калининградская область	1733	98	793	63	64	229
Ленинградская область	16036	4537	6857	1664	471	1008
Мурманская область	27253	17182	2755	4826	628	346
Новгородская область	2087	186	908	152	331	397
Псковская область	1081	31	442	282	17	237
г. Санкт-Петербург	15804	440	10697	1435	35	144

	Всего	из них на				
		охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	сбор и очистку сточных вод	обращение с отходами	защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>40296</b>	<b>6267</b>	<b>15775</b>	<b>9527</b>	<b>912</b>	<b>2576</b>
Республика Адыгея	496	11	165	241	2	21
Республика Калмыкия	285	2	21	84	5	156
Республика Крым	3882	84	2203	357	-8	698
Краснодарский край	12753	767	4018	6036	250	845
Астраханская область	4228	416	2092	287	60	327
Волгоградская область	11952	4600	3800	1039	492	216
Ростовская область	5924	383	3089	1288	25	289
г. Севастополь	776	4	386	194	86	23
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>10103</b>	<b>607</b>	<b>3630</b>	<b>631</b>	<b>1333</b>	<b>957</b>
Республика Дагестан	557	117	72	10	12	109
Республика Ингушетия	449	-	0,0	21	0,0	42
Кабардино-Балкарская Республика	417	30	107	13	0,3	97
Карачаево-Черкесская Республика	608	52	129	41	0,3	60
Республика Северная Осетия – Алания	1816	16	203	3	784	80
Чеченская Республика	973	0,2	0,1	-	117	38
Ставропольский край	5282	392	3119	543	420	530
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>121421</b>	<b>19946</b>	<b>57670</b>	<b>17144</b>	<b>9522</b>	<b>4657</b>
Республика Башкортостан	16785	2152	9959	2322	483	473
Республика Марий Эл	1954	35	1089	340	61	272
Республика Мордовия	1935	62	891	622	94	185
Республика Татарстан	26841	5481	13817	2170	2553	744
Удмуртская Республика	4068	156	1005	1354	943	306
Чувашская Республика	2094	214	851	271	29	212
Пермский край	15868	2596	5106	3916	3128	383
Кировская область	5034	1107	2386	794	38	507
Нижегородская область	14739	947	7100	1946	99	493
Оренбургская область	6542	2256	2523	-176	1333	162
Пензенская область	1500	118	703	421	77	123
Самарская область	16240	3507	8408	2115	314	377
Саратовская область	5087	1147	2533	323	266	169
Ульяновская область	2733	169	1297	726	103	250

	Всего	из них на				
		охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	сбор и очистку сточных вод	обращение с отходами	защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>101896</b>	<b>33005</b>	<b>36606</b>	<b>11653</b>	<b>9122</b>	<b>3180</b>
Курганская область	1847	149	1027	163	16	362
Свердловская область	27807	9186	10691	4517	217	850
Тюменская область	55156	17151	19317	5901	7658	1457
в том числе:						
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	31623	10098	9650	4219	4819	818
Ямало-Ненецкий автономный округ	19447	6647	7448	1439	2622	305
Тюменская область без автономных округов	4086	406	2219	243	217	334
Челябинская область	17086	6520	5570	1072	1231	511
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>109606</b>	<b>30319</b>	<b>36965</b>	<b>24553</b>	<b>2710</b>	<b>8713</b>
Республика Алтай	653	3	73	2	53	436
Республика Тыва	628	6	147	9	8	265
Республика Хакасия	2461	1216	611	197	35	264
Алтайский край	2902	291	1235	275	152	588
Красноярский край	40383	8904	9256	16852	1020	2382
Иркутская область	23249	8164	6095	4416	302	3141
Кемеровская область – Кузбасс	17198	5769	9529	771	563	248
Новосибирская область	4107	167	2107	649	79	597
Омская область	8949	1092	6248	683	135	553
Томская область	9076	4706	1663	699	363	236
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>58617</b>	<b>8662</b>	<b>17393</b>	<b>12275</b>	<b>6954</b>	<b>8119</b>
Республика Бурятия	3874	198	714	358	60	1334
Республика Саха (Якутия)	20233	3458	6162	5834	2302	1202
Забайкальский край	4126	666	1208	577	423	838
Камчатский край	1885	19	406	283	83	731
Приморский край	7287	2212	2567	798	413	809
Хабаровский край	8802	1268	3026	1239	1764	1158
Амурская область	3010	77	721	254	834	938
Магаданская область	2586	103	540	1336	234	264
Сахалинская область	5100	634	1871	1252	320	429
Еврейская автономная область	485	9	146	76	45	147
Чукотский автономный округ	1229	18	33	269	477	269

<sup>1)</sup> Включают прямые инвестиции в основной капитал, текущие расходы, капитальный ремонт основных фондов, затраты органов исполнительной власти на содержание аппарата, занимающегося вопросами охраны окружающей среды, затраты на научные исследования и разработки, а также затраты на образование в сфере охраны окружающей среды. Знак «минус» означает превышение дохода, полученного в результате продажи побочной продукции, образованной в ходе природоохранной деятельности, над расходами на охрану окружающей среды.

3.17. ИНДЕКС ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ПРИРОДООХРАННЫХ РАСХОДОВ в 2020 г.<sup>1)</sup>  
(в процентах к предыдущему году; в сопоставимых ценах)

	Всего	из них на				
		охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	сбор и очистку сточных вод	обращение с отходами	защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий
<b>Российская Федерация</b>	<b>103,4</b>	<b>101,9</b>	<b>100,5</b>	<b>117,8</b>	<b>111,1</b>	<b>104,2</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>108,1</b>	<b>97,1</b>	<b>102,3</b>	<b>149,9</b>	<b>99,1</b>	<b>105,1</b>
Белгородская область	96,1	92,9	91,5	106,7	92,7	107,6
Брянская область	95,3	68,2	103,7	82,3	92,7	129,6
Владимирская область	116,6	93,2	135,8	143,8	24,9	92,8
Воронежская область	125,9	92,0	71,7	в 2,8 р.	91,7	106,8
Ивановская область	166,8	60,7	в 2,9 р.	133,0	22,9	90,8
Калужская область	82,4	113,6	72,0	61,1	51,1	120,3
Костромская область	в 2,2 р.	97,3	89,8	в 6,1 р.	161,7	119,1
Курская область	102,9	61,6	68,5	в 2,5 р.	144,0	87,6
Липецкая область	115,9	109,2	107,5	132,1	103,4	109,4
Московская область	95,6	48,2	98,0	102,0	104,0	106,8
Орловская область	124,6	184,4	113,4	177,3	69,1	111,3
Рязанская область	100,6	94,0	101,3	104,2	145,8	93,9
Смоленская область	103,2	152,2	112,6	44,8	81,3	103,1
Тамбовская область	128,8	98,6	118,6	175,4	99,3	127,9
Тверская область	89,8	122,7	81,4	59,2	в 2,9 р.	88,5
Тульская область	89,9	81,9	81,0	111,8	78,6	113,3
Ярославская область	121,7	131,3	123,4	126,3	в 2,5 р.	99,4
г. Москва	113,2	112,4	110,6	181,7	107,0	152,9
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>96,6</b>	<b>110,7</b>	<b>87,5</b>	<b>88,5</b>	<b>131,4</b>	<b>101,5</b>
Республика Карелия	93,8	79,3	90,4	94,4	23,4	105,0
Республика Коми	67,6	в 2,1 р.	59,7	51,9	78,6	100,1
Архангельская область	92,6	97,3	93,2	103,1	88,2	82,4
в том числе:						
Ненецкий автономный округ	68,4	4,1	80,7	81,1	48,4	110,8
Архангельская область без автономного округа	95,7	106,0	95,2	109,4	91,2	81,5
Вологодская область	113,2	95,3	131,5	в 2,2 р.	в 2,1 р.	72,5
Калининградская область	98,6	116,2	107,8	82,5	36,9	99,8
Ленинградская область	91,5	67,1	108,9	102,4	58,9	160,9
Мурманская область	130,7	132,1	114,5	143,5	в 4,3 р.	92,2
Новгородская область	111,1	66,4	107,4	50,0	в 21,8 р.	128,9
Псковская область	90,5	37,5	87,4	102,5	52,7	105,9
г. Санкт-Петербург	83,5	127,8	76,4	105,7	111,1	105,4

	Всего	из них на				
		охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	сбор и очистку сточных вод	обращение с отходами	защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>106,3</b>	<b>115,5</b>	<b>106,1</b>	<b>98,8</b>	<b>202,3</b>	<b>110,1</b>
Республика Адыгея	105,0	103,6	104,5	141,1	3,5	93,1
Республика Калмыкия	116,4	в 2,3 р.	113,0	88,3	76,9	144,3
Республика Крым	118,3	44,7	142,5	91,3	в -1,3 р.	112,7
Краснодарский край	102,4	93,8	109,5	98,4	148,6	96,2
Астраханская область	107,1	131,4	116,9	74,2	78,0	151,6
Волгоградская область	120,6	122,5	110,6	132,4	в 6,9 р.	109,1
Ростовская область	86,1	116,6	78,2	85,6	144,6	108,5
г. Севастополь	119,5	65,2	123,0	111,0	179,9	77,4
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>98,8</b>	<b>84,6</b>	<b>89,6</b>	<b>139,7</b>	<b>138,9</b>	<b>90,0</b>
Республика Дагестан	112,1	в 2,9 р.	в 2,4 р.	48,7	68,0	91,9
Республика Ингушетия	123,6	-	95,5	в 45,1 р.	43,5	88,1
Кабардино-Балкарская Республика	92,4	60,9	85,0	137,9	2,1	110,6
Карачаево-Черкесская Республика	76,6	46,2	129,9	51,8	124,4	55,5
Республика Северная Осетия – Алания	176,2	10,9	86,1	-3,3	в 3,4 р.	102,0
Чеченская Республика	45,1	42,3	0,0	-	в 3,4 р.	97,9
Ставропольский край	102,1	106,4	109,2	120,3	63,0	90,9
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>99,0</b>	<b>102,5</b>	<b>92,9</b>	<b>117,4</b>	<b>97,6</b>	<b>102,1</b>
Республика Башкортостан	64,8	88,6	53,2	137,9	59,3	110,4
Республика Марий Эл	95,9	86,4	88,2	118,3	171,7	97,7
Республика Мордовия	113,1	47,0	116,4	226,3	31,6	111,6
Республика Татарстан	114,4	89,8	139,6	118,9	85,4	97,0
Удмуртская Республика	144,1	79,6	100,9	219,9	201,0	109,1
Чувашская Республика	98,9	109,1	92,9	101,9	113,9	100,8
Пермский край	109,9	127,2	94,2	113,0	131,0	104,3
Кировская область	111,3	105,4	113,7	130,3	67,2	97,9
Нижегородская область	96,2	101,9	96,2	85,5	74,1	90,0
Оренбургская область	90,6	105,0	99,4	-106,3	76,8	112,2
Пензенская область	103,6	131,6	82,9	199,5	104,9	70,1
Самарская область	115,4	137,7	114,4	108,4	57,2	134,1
Саратовская область	98,6	85,4	96,5	97,8	в 2,9 р.	87,1
Ульяновская область	111,2	87,3	101,6	121,9	в 2,2 р.	123,0

	Всего	из них на				
		охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	сбор и очистку сточных вод	обращение с отходами	защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>103,3</b>	<b>92,3</b>	<b>111,9</b>	<b>87,0</b>	<b>165,5</b>	<b>92,1</b>
Курганская область	123,3	91,3	139,6	114,7	95,5	117,5
Свердловская область	106,3	133,4	100,4	101,8	74,1	53,5
Тюменская область	109,4	88,2	123,8	88,8	173,5	124,9
в том числе:						
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	112,7	110,7	100,2	119,0	142,0	120,3
Ямало-Ненецкий автономный округ	109,2	69,5	182,6	60,5	323,6	149,4
Тюменская область без автономных округов	91,0	51,0	118,8	33,6	109,4	118,1
Челябинская область	82,5	70,9	97,1	49,8	155,6	129,4
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>112,6</b>	<b>123,1</b>	<b>106,4</b>	<b>119,1</b>	<b>83,9</b>	<b>111,2</b>
Республика Алтай	103,9	в 6,1 р.	71,6	в 4,1 р.	130,2	110,9
Республика Тыва	93,3	126,7	81,8	43,3	108,5	98,3
Республика Хакасия	99,2	96,4	101,8	108,2	106,8	95,8
Алтайский край	104,4	в 2,9 р.	88,1	в 2,2 р.	68,3	102,9
Красноярский край	107,3	97,1	100,1	121,3	81,0	116,7
Иркутская область	114,0	160,0	87,2	101,8	77,5	123,9
Кемеровская область – Кузбасс	117,8	117,4	126,0	90,0	93,6	69,1
Новосибирская область	137,0	79,9	181,2	177,8	61,4	111,1
Омская область	97,6	49,7	108,9	171,7	152,1	110,9
Томская область	149,5	в 2,8 р.	93,9	162,9	79,0	67,3
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>106,3</b>	<b>69,4</b>	<b>116,4</b>	<b>193,6</b>	<b>89,9</b>	<b>95,6</b>
Республика Бурятия	95,7	109,2	134,4	в 2,0 р.	14,5	85,3
Республика Саха (Якутия)	94,8	39,2	118,3	в 2,2 р.	88,9	136,5
Забайкальский край	72,9	116,2	70,0	192,7	30,0	72,0
Камчатский край	111,8	110,4	89,2	96,1	139,9	146,4
Приморский край	129,0	162,4	131,3	168,5	106,3	82,1
Хабаровский край	110,8	130,8	101,8	197,3	96,4	93,7
Амурская область	98,8	83,9	76,1	100,4	в 2,2 р.	86,1
Магаданская область	163,5	125,2	113,6	в 5,5 р.	60,0	104,8
Сахалинская область	180,1	в 2,3 р.	в 4,1 р.	128,4	156,4	97,3
Еврейская автономная область	91,6	66,9	128,5	63,0	152,2	78,9
Чукотский автономный округ	160,2	36,2	23,9	118,4	в 18,8 р.	133,2

<sup>1)</sup> Знак «минус» означает превышение дохода, полученного в результате продажи побочной продукции, образованной в ходе природоохранной деятельности, над расходами на охрану окружающей среды.



**3.18. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ, НАПРАВЛЕННЫЕ  
НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ в 2020 г.<sup>1)</sup>**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	Всего	из них на				
		охрану и рациональное использование водных ресурсов	охрану атмосферного воздуха	охрану и рациональное использование земель	охрану окружающей среды от вредного воздействия отходов <sup>2)</sup>	
					всего	в том числе строительство установок (производств) и полигонов по утилизации отходов <sup>3)</sup>
<b>Российская Федерация</b>	<b>195962,3</b>	<b>91274,6</b>	<b>69559,9</b>	<b>15303,3</b>	<b>11002,9</b>	<b>9893,0</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>32759,9</b>	<b>210280,0</b>	<b>7538,6</b>	<b>2246,3</b>	<b>1059,3</b>	<b>1023,2</b>
Белгородская область	2022,5	641,7	351,6	212,3	54,9	54,9
Брянская область	87,8	87,8	-	-	-	-
Владимирская область	73,7	72,1	1,6	-	-	-
Воронежская область	537,9	7,5	526,6	-	0,1	-
Ивановская область	27,8	21,7	6,1	-	-	-
Калужская область	762,0	540,3	10,5	206,6	-	-
Костромская область	85,9	49,6	0,2	-	-	-
Курская область	116,8	116,8	-	-	-	-
Липецкая область	5514,1	164,8	4498,0	3,8	847,5	847,5
Московская область	2042,5	483,7	344,7	1212,1	0,7	-
Орловская область	275,7	196,6	65,9	-	-	-
Рязанская область	101,8	48,1	26,4	8,2	18,0	-
Смоленская область	253,9	144,9	0,4	9,5	99,1	99,1
Тамбовская область	671,1	573,1	-	69,7	16,7	-
Тверская область	292,5	84,4	202,6	5,5	-	-
Тульская область	281,6	181,5	52,1	22,9	0,6	-
Ярославская область	2155,1	559,8	1077,8	495,9	21,6	21,6
г. Москва	17457,2	17053,8	374,1	-	-	-
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>35695,3</b>	<b>14000,6</b>	<b>17875,8</b>	<b>1751,2</b>	<b>1674,0</b>	<b>1565,1</b>
Республика Карелия	96,1	34,0	-	2,3	20,8	-
Республика Коми	6388,7	412,0	5131,9	13,1	788,9	779,6
Архангельская область	6073,0	3045,1	2774,8	190,8	39,0	9,4
в том числе:						
Ненецкий автономный округ	63,6	25,3	-	-	38,3	8,7
Архангельская область без автономного округа	6009,4	3019,8	2774,8	190,8	0,7	0,7
Вологодская область	3813,6	911,9	2355,6	367,1	105,0	56,6
Калининградская область	198,5	7,3	6,8	179,2	-	-
Ленинградская область	7040,5	3185,7	3639,0	38,4	-	-
Мурманская область	5851,8	440,9	3903,3	774,6	701,1	701,1
Новгородская область	365,4	120,8	39,9	185,8	19,0	18,4
Псковская область	122,6	122,5	0,1	-	-	-
г. Санкт-Петербург	5745,0	5720,4	24,6	-	0,1	-

	Всего	из них на				
		охрану и рациональное использование водных ресурсов	охрану атмосферного воздуха	охрану и рациональное использование земель	охрану окружающей среды от вредного воздействия отходов <sup>2)</sup>	
					всего	в том числе строительство установок (производств) и полигонов по утилизации отходов <sup>3)</sup>
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>6714,1</b>	<b>3125,4</b>	<b>2718,4</b>	<b>103,1</b>	<b>567,3</b>	<b>264,2</b>
Республика Адыгея	-	-	-	-	-	-
Республика Калмыкия	29,7	1,1	-	-	-	-
Республика Крым	84,1	73,1	3,1	-	7,9	-
Краснодарский край	1415,7	428,4	575,5	19,0	305,0	16,7
Астраханская область	273,1	184,1	-	29,6	-	-
Волгоградская область	4066,8	2020,8	1977,2	54,5	14,2	13,9
Ростовская область	843,7	418,0	162,6	-	240,1	233,6
г. Севастополь	1,1	-	-	-	-	-
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>1525,1</b>	<b>629,4</b>	<b>15,3</b>	<b>829,3</b>	<b>48,1</b>	<b>45,1</b>
Республика Дагестан	25,2	23,1	-	2,2	-	-
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-
Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	-	-
Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-	-
Республика Северная Осетия – Алания	116,6	116,6	-	-	-	-
Чеченская Республика	51,6	-	0,6	50,9	0,1	-
Ставропольский край	1331,7	489,8	14,7	776,2	47,5	45,1
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>39823,3</b>	<b>19650,4</b>	<b>12444,6</b>	<b>2610,8</b>	<b>1626,3</b>	<b>1248,1</b>
Республика Башкортостан	9401,0	2482,1	6641,6	63,3	90,5	90,5
Республика Марий Эл	484,3	482,7	-	1,1	-	-
Республика Мордовия	892,5	819,7	4,1	17,7	0,1	-
Республика Татарстан	8448,6	6308,4	778,0	1088,5	50,5	1,9
Удмуртская Республика	337,7	278,6	27,8	31,1	-	-
Чувашская Республика	695,5	684,2	7,3	0,5	-	-
Пермский край	5318,9	1278,6	289,8	149,8	594,7	594,1
Кировская область	471,6	302,0	148,0	17,2	4,4	0,7
Нижегородская область	4266,2	3559,3	215,9	26,0	465,0	448,0
Оренбургская область	2433,5	791,6	925,9	404,3	306,7	-
Пензенская область	203,2	130,3	1,0	71,6	0,4	-
Самарская область	5013,0	1694,6	3039,1	95,2	112,9	112,9
Саратовская область	1508,7	509,4	349,1	642,0	1,2	-
Ульяновская область	348,7	328,9	17,2	2,7	-	-

	Всего	из них на				
		охрану и рациональное использование водных ресурсов	охрану атмосферного воздуха	охрану и рациональное использование земель	охрану окружающей среды от вредного воздействия отходов <sup>2)</sup>	
					всего	в том числе строительство установок (производств) и полигонов по утилизации отходов <sup>3)</sup>
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>26224,8</b>	<b>8762,8</b>	<b>11313,7</b>	<b>3934,2</b>	<b>1952,0</b>	<b>1728,6</b>
Курганская область	332,1	260,8	31,9	0,4	0,1	-
Свердловская область	4916,8	1676,8	2405,0	36,5	794,1	793,8
Тюменская область	12678,4	5742,8	4848	736,8	1132,5	909,5
в том числе:						
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1637,0	202,5	124,9	480,8	767,0	767,0
Ямало-Ненецкий автономный округ	5950,1	1348,0	4135,1	239,1	134,6	134,5
Тюменская область без автономных округов	5091,2	4192,4	588,5	16,9	231,0	8,1
Челябинская область	8297,5	1082,5	4028,2	3160,5	25,3	25,3
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>33159,1</b>	<b>16070,6</b>	<b>11865,3</b>	<b>1148,6</b>	<b>3218,1</b>	<b>3207,4</b>
Республика Алтай	155,6	-	-	21,6	-	-
Республика Тыва	33,3	-	0,8	0,2	0,1	-
Республика Хакасия	751,5	681,0	-	12,2	50,6	50,6
Алтайский край	217,4	142,1	15,7	10,4	-	-
Красноярский край	12201,8	1759,6	7359,6	71,5	2723,1	2712,7
Иркутская область	9609,2	6393,6	2769,1	227,6	130,1	130,0
Кемеровская область – Кузбас	4423,1	3129,2	982,0	195,4	81,8	81,7
Новосибирская область	662,0	221,7	207,6	124,4	10,9	10,9
Омская область	4446,9	3590,2	215,4	311,2	214,1	214,1
Томская область	658,2	153,4	315,0	174,1	7,4	7,4
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>20060,8</b>	<b>8007,3</b>	<b>5788,3</b>	<b>2679,8</b>	<b>858,5</b>	<b>811,4</b>
Республика Бурятия	584,8	36,9	16,1	415,8	106,9	99,6
Республика Саха (Якутия)	4188,7	773,5	1990,7	853,4	571,0	571,0
Забайкальский край	1010,0	589,0	47,9	256,7	70,0	48,6
Камчатский край	591,2	525,6	-	-	-	-
Приморский край	3840,3	1043,4	2561,2	98,7	14,4	11,0
Хабаровский край	2317,8	685,2	98,1	948,0	75,1	71,1
Амурская область	2414,8	1481,0	2,3	72,6	5,5	4,9
Магаданская область	1099,9	248,8	1,2	30,4	0,1	-
Сахалинская область	3334,8	2261,8	1057,4	0,2	15,1	5,5
Еврейская автономная область	357,2	344,2	13,0	-	-	-
Чукотский автономный округ	321,4	17,6	0,5	4,1	0,8	-

<sup>1)</sup> Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

<sup>2)</sup> Инвестиции, направленные на организацию сбора и удаления отходов, на предотвращение образования отходов и уменьшение их вредного воздействия на окружающую среду, рециркуляцию и компостирование, сбор и переработку малорадиоактивных отходов, смет при уборке улиц, утилизацию, а также на мероприятия, направленные на контроль, лабораторные исследования объемов и уровня токсичности отходов.

<sup>3)</sup> Включает инвестиции в основной капитал на строительство установок (производств) для утилизации и переработки отходов производства, предприятий, обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных, бытовых и иных отходов.

3.19. ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ в 2020 г.  
(в фактически действовавших ценах, миллионов рублей)

	Всего	из них на				
		охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	сбор и очистку сточных вод	обращение с отходами	защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий
<b>Российская Федерация</b>	<b>393691</b>	<b>63971</b>	<b>181471</b>	<b>113524</b>	<b>16354</b>	<b>737</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>80731</b>	<b>8590</b>	<b>40525</b>	<b>27196</b>	<b>1216</b>	<b>107</b>
Белгородская область	8692	2525	4072	1961	42	8
Брянская область	1422	115	530	752	7	0,1
Владимирская область	1950	153	1047	718	26	-
Воронежская область	5312	662	2796	1567	18	0,5
Ивановская область	639	32	237	351	9	1
Калужская область	2477	231	1951	194	7	1
Костромская область	889	23	325	526	5	-
Курская область	2915	149	1097	1455	25	0,1
Липецкая область	4700	692	1401	2241	331	2
Московская область	13023	840	6721	4057	512	8
Орловская область	570	98	336	125	3	-
Рязанская область	2315	261	1909	96	26	1
Смоленская область	1296	58	654	406	55	11
Тамбовская область	2273	146	698	1392	27	0,3
Тверская область	1014	79	568	302	11	1
Тульская область	3208	514	1781	789	16	62
Ярославская область	4447	1140	2562	643	13	2
г. Москва	23588	871	11840	9619	82	8
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>39901</b>	<b>4960</b>	<b>20374</b>	<b>9892</b>	<b>1030</b>	<b>17</b>
Республика Карелия	2063	88	1113	827	14	0,3
Республика Коми	3498	212	1777	1319	110	2
Архангельская область	5525	1865	2326	687	53	1
в том числе:						
Ненецкий автономный округ	388	7	259	42	14	1
Архангельская область без автономного округа	5137	1859	2067	645	39	0,2
Вологодская область	4254	711	2270	1046	109	1
Калининградская область	1509	77	801	274	338	1
Ленинградская область	9040	487	4 847	2060	176	2
Мурманская область	6723	1024	2619	2035	136	0,5
Новгородская область	1015	130	687	177	11	0,0
Псковская область	775	40	433	267	17	-
г. Санкт-Петербург	5499	325	3501	1201	67	10

	Всего	из них на				
		охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	сбор и очистку сточных вод	обращение с отходами	защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>27666</b>	<b>3166</b>	<b>12334</b>	<b>9933</b>	<b>365</b>	<b>6</b>
Республика Адыгея	548	9	204	278	3	0,2
Республика Калмыкия	145	2	16	122	3	-
Республика Крым	2464	100	1842	425	13	2
Краснодарский край	9825	679	3209	5583	115	0,2
Астраханская область	2645	304	1009	348	72	3
Волгоградская область	5981	1808	2771	1109	145	0,4
Ростовская область	5125	258	2887	1558	14	-
г. Севастополь	932	4	397	511	0	-
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>5167</b>	<b>414</b>	<b>2914</b>	<b>1508</b>	<b>50</b>	<b>5</b>
Республика Дагестан	253	21	109	18	13	-
Республика Ингушетия	5	0,0	0,1	1	2	-
Кабардино-Балкарская Республика	476	25	103	347	0,3	-
Карачаево-Черкесская Республика	267	22	34	132	0,3	0,1
Республика Северная Осетия – Алания	359	6	211	138	2	0,2
Чеченская Республика	63	1	3	7	-	-
Ставропольский край	3745	339	2453	865	33	5
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>82467</b>	<b>14726</b>	<b>42608</b>	<b>18865</b>	<b>3789</b>	<b>104</b>
Республика Башкортостан	11967	944	7608	2598	358	0,3
Республика Марий Эл	1303	43	841	357	10	47
Республика Мордовия	1263	91	480	654	25	4
Республика Татарстан	15802	4483	7798	1997	1389	4
Удмуртская Республика	3060	101	801	1790	97	2
Чувашская Республика	1166	200	581	282	7	6
Пермский край	8484	1888	3781	2579	113	25
Кировская область	3547	1008	1774	684	11	2
Нижегородская область	9558	733	5458	2991	78	7
Оренбургская область	6083	1851	2084	514	1444	0,2
Пензенская область	1222	122	666	391	12	-
Самарская область	12826	2251	7593	2619	183	2
Саратовская область	3718	859	1878	509	54	4
Ульяновская область	2468	153	1267	902	9	0,2

	Всего	из них на				
		охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	сбор и очистку сточных вод	обращение с отходами	защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>66835</b>	<b>14206</b>	<b>29394</b>	<b>14780</b>	<b>4987</b>	<b>303</b>
Курганская область	1205	63	592	499	35	-
Свердловская область	19883	3558	9123	5345	577	101
Тюменская область	34159	7027	14676	7308	3 734	201
в том числе:						
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	23908	6327	9014	4901	2948	29
Ямало-Ненецкий автономный округ	8111	424	4623	1918	631	97
Тюменская область без автономных округов	2141	275	1040	489	155	75
Челябинская область	11588	3559	5003	1629	642	0,2
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>63862</b>	<b>14007</b>	<b>23789</b>	<b>21779</b>	<b>1711</b>	<b>154</b>
Республика Алтай	171	0,3	81	58	31	0,4
Республика Тыва	252	6	135	22	6	66
Республика Хакасия	2155	1119	590	383	49	0,4
Алтайский край	1557	115	1140	185	60	0,1
Красноярский край	27360	4523	6960	14172	950	15
Иркутская область	10041	2280	3789	3511	182	63
Кемеровская область – Кузбасс	12557	4540	6036	1647	182	7
Новосибирская область	2046	194	1030	559	6	-
Омская область	3500	488	2605	370	9	2
Томская область	4223	742	1422	872	238	-
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>27061</b>	<b>3902</b>	<b>9534</b>	<b>9571</b>	<b>3204</b>	<b>41</b>
Республика Бурятия	1334	156	553	525	74	2
Республика Саха (Якутия)	10575	1175	3445	4276	1576	3
Забайкальский край	1611	194	648	548	162	8
Камчатский край	783	16	210	328	218	2
Приморский край	3552	654	1677	980	153	0,4
Хабаровский край	3375	832	1476	663	239	9
Амурская область	1143	76	364	297	350	7
Магаданская область	1083	101	560	322	50	1
Сахалинская область	3239	680	532	1489	357	8
Еврейская автономная область	108	10	49	34	12	-
Чукотский автономный округ	258	9	18	111	12	1

**3.20. ЗАТРАТЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛИКВИДАЦИИ  
ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ в 2020 г.**  
(тысяч рублей)

	Затраты на выполнение мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов - всего	из них мероприятия по уничтожению или подавлению численности вредных организмов - всего	из них:			
			авиационным способом	наземным способом - всего	в том числе:	
					с применением химических препаратов	с применением биологических препаратов
<b>Российская Федерация</b>	<b>346355</b>	<b>300757</b>	<b>240762</b>	<b>53341</b>	<b>14026</b>	<b>39315</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>675</b>	<b>108</b>	-	-	-	-
Ивановская область	108	108	-	-	-	-
Смоленская область	567	-	-	-	-	-
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>737</b>	<b>585</b>	-	<b>100</b>	<b>100</b>	-
Республика Коми	100	100	-	100	100	-
Архангельская область	152	-	-	-	-	-
в том числе:						
Архангельская область без автономного округа	152	-	-	-	-	-
Ленинградская область	485	485	-	-	-	-
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>6188</b>	<b>3216</b>	<b>1991</b>	<b>1225</b>	<b>1193</b>	<b>32</b>
Республика Калмыкия	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-
Краснодарский край	32	32	-	32	-	32
Волгоградская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	1991	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>33578</b>	<b>31790</b>	-	<b>31790</b>	<b>11857</b>	<b>19933</b>
Республика						
Башкортостан	21220	21220	-	21220	6522	14698
Чувашская Республика	24	24	-	24	24	-
Кировская область	1543	-	-	-	-	-
Оренбургская область	10419	10419	-	10419	5184	5235
Самарская область	372	127	-	127	127	-
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>796</b>	<b>796</b>	-	<b>796</b>	<b>796</b>	-
Курганская область	350	350	-	350	350	-
Челябинская область	446	446	-	446	446	-
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>254122</b>	<b>214003</b>	<b>188512</b>	<b>19430</b>	<b>80</b>	<b>19350</b>
Республика Алтай	445	445	-	-	-	-
Республика Тыва	80	80	-	80	80	-
Красноярский край	176232	176232	176232	-	-	-
Иркутская область	49924	12280	12280	-	-	-
Кемеровская область – Кузбасс	4104	3079	-	-	-	-
Новосибирская область	20800	19350	-	19350	-	19350
Томская область	2537	2537	-	-	-	-
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>50259</b>	<b>50259</b>	<b>50259</b>	-	-	-
Республика Бурятия	50259	50259	50259	-	-	-

<sup>1)</sup> Знак (...) означает, что данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5, ст.4; ч.1, ст.9).

**3.21. ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ  
ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ в 2020 г.**

(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	Всего	в том числе	
		ООПТ федерального значения	ООПТ регионального и местного значения
<b>Российская Федерация</b>	<b>14571,3</b>	<b>10317,4</b>	<b>4253,9</b>
<b>Центральный     федеральный округ</b>	<b>3093,7</b>	<b>1433,2</b>	<b>1660,4</b>
Белгородская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Брянская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Владимирская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Воронежская область	136,2	126,7	9,4
Ивановская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Калужская область	104,7	96,2	8,5
Костромская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Курская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Липецкая область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Московская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Орловская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Рязанская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Смоленская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Тамбовская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Тверская область	41,7	34,6	7,1
Тульская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Ярославская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
г. Москва	1593,7	615,8	978,0
<b>Северо-Западный     федеральный округ</b>	<b>1750,1</b>	<b>1466,9</b>	<b>283,2</b>
Республика Карелия	285,5	260,3	25,2
Республика Коми	209,9	208,5	1,5
Архангельская область	357,8	320,5	37,3
в том числе:			
Ненецкий автономный округ	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Архангельская область без автономного округа	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Вологодская область	61,1	59,6	1,5
Калининградская область	134,9	114,2	20,7
Ленинградская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Мурманская область	269,0	252,3	16,7
Новгородская область	64,4	64,3	0,1
Псковская область	27,7	26,8	0,9
г. Санкт-Петербург	238,3	141,0	97,3



	Всего	в том числе	
		ООПТ федерального значения	ООПТ регионального и местного значения
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>1630,4</b>	<b>1040,2</b>	<b>590,2</b>
Республика Адыгея	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Республика Калмыкия	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Республика Крым	616,2	234,4	381,8
Краснодарский край	655,0	592,9	62,2
Астраханская область	156,9	111,3	45,6
Волгоградская область	46,7	0,2	46,5
Ростовская область	99,0	59,1	39,9
г. Севастополь	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>885,2</b>	<b>796,6</b>	<b>88,5</b>
Республика Дагестан	247,7	217,8	29,9
Республика Ингушетия	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Кабардино-Балкарская Республика	69,0	54,1	14,9
Карачаево-Черкесская Республика	44,2	44,2	0,0
Республика Северная Осетия – Алания	53,0	52,2	0,8
Чеченская Республика	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Ставропольский край	426,7	391,0	35,7
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>1184,6</b>	<b>980,8</b>	<b>203,8</b>
Республика Башкортостан	290,5	241,0	49,5
Республика Марий Эл	79,3	77,5	1,8
Республика Мордовия	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Республика Татарстан	103,9	62,3	41,6
Удмуртская Республика	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Чувашская Республика	39,9	36,8	3,1
Пермский край	90,5	56,7	33,8
Кировская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Нижегородская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Оренбургская область	104,0	88,5	15,5
Пензенская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Самарская область	117,1	116,2	0,9
Саратовская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Ульяновская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>

	Всего	В том числе	
		ООПТ федерального значения	ООПТ регионального и местного значения
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>1026,5</b>	<b>673,6</b>	<b>352,9</b>
Курганская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Свердловская область	224,3	161,3	63,0
Тюменская область	420,0	183,1	236,9
в том числе:			
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	312,9	130,4	182,5
Ямало-Ненецкий автономный округ	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Тюменская область без автономных округов	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Челябинская область	370,7	329,2	41,5
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>1693,3</b>	<b>1243,8</b>	<b>449,5</b>
Республика Алтай	139,6	134,0	5,6
Республика Тыва	116,8	100,7	16,1
Республика Хакасия	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Алтайский край	93,6	69,0	24,6
Красноярский край	603,0	410,1	192,9
Иркутская область	372,1	342,0	30,1
Кемеровская область – Кузбасс	93,9	67,8	26,1
Новосибирская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Омская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Томская область	47,3	14,7	32,6
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>3307,5</b>	<b>2682,2</b>	<b>625,3</b>
Республика Бурятия	612,4	586,8	25,6
Республика Саха (Якутия)	457,0	212,8	244,2
Забайкальский край	237,5	199,9	37,7
Камчатский край	395,3	308,6	86,7
Приморский край	580,4	543,3	37,1
Хабаровский край	302,4	272,8	29,6
Амурская область	273,8	214,2	59,7
Магаданская область	77,2	54,9	22,3
Сахалинская область	137,9	66,6	71,3
Еврейская автономная область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Чукотский автономный округ	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Знак (...) означает, что данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5, ст.4; ч.1, ст.9).

**3.22. ЗАТРАТЫ ПО ОТДЕЛЬНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ОХОТХОЗЯЙСТВЕННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2020 г.**  
(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	Мероприятия по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания			Учет численности охотничьих ресурсов	Создание охотничьей инфраструктуры
	всего	из них			
		биотехнические мероприятия	содержание охотничьих ресурсов в питомниках		
<b>Российская Федерация</b>	<b>1812,4</b>	<b>1208,5</b>	<b>403,1</b>	<b>199,4</b>	<b>667,0</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>893,0</b>	<b>530,7</b>	<b>292,1</b>	<b>46,1</b>	<b>364,2</b>
Белгородская область	37,7	21,6	14,8	1,6	18,5
Брянская область	26,6	19,1	6,7	1,3	4,8
Владимирская область	34,5	18,7	9,4	4,1	15,6
Воронежская область	17,1	12,0	4,6	1,6	13,1
Ивановская область	7,2	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	1,1	28,8
Калужская область	43,9	38,2	-	0,7	0,7
Костромская область	16,0	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	1,7	18,9
Курская область	8,6	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Липецкая область	23,7	0,4	19,6	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Московская область	50,7	39,1	4,3	1,7	1,9
Орловская область	4,3	4,1	-	0,2	1,9
Рязанская область	13,1	8,5	2,0	4,5	11,9
Смоленская область	223,0	156,5	50,7	7,6	122,8
Тамбовская область	13,7	11,1	-	3,4	7,7
Тверская область	273,8	144,1	113,5	11,6	33,9
Тульская область	75,3	13,1	61,4	2,1	61,6
Ярославская область	23,9	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	2,8	21,0
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>145,2</b>	<b>122,1</b>	<b>10,9</b>	<b>21,4</b>	<b>38,1</b>
Республика Карелия	15,3	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	2,5	5,6
Республика Коми	... <sup>1)</sup>	0,1	-	0,4	0,3
Архангельская область	16,7	16,6	-	0,2	10,9
в том числе:					
Архангельская область без автономного округа	16,7	16,6	-	0,2	10,9
Вологодская область	36,4	32,7	3,4	3,9	3,4
Калининградская область	2,8	2,2	-	0,1	1,3
Ленинградская область	39,4	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	4,6	4,7
Мурманская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-	-	-
Новгородская область	26,7	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	9,0	11,3
Псковская область	7,6	7,2	-	0,8	0,6

	Мероприятия по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания			Учет численности охотничьих ресурсов	Создание охотничьей инфраструктуры
	всего	из них			
		биотехнические мероприятия	содержание охотничьих ресурсов в питомниках		
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>206,4</b>	<b>133,9</b>	<b>45,3</b>	<b>21,1</b>	<b>59,7</b>
Республика Адыгея	1,6	... <sup>1)</sup>	-	... <sup>1)</sup>	-
Республика Калмыкия	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Республика Крым	31,2	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	0,8	0,5
Краснодарский край	45,9	33,6	10,8	6,1	51,1
Астраханская область	24,6	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	1,3	
Волгоградская область	25,8	23,0	-	1,6	2,4
Ростовская область	76,9	53,9	22,4	11,0	5,4
г. Севастополь	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-	-	-
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>36,5</b>	<b>20,4</b>	... <sup>1)</sup>	<b>8,0</b>	<b>23,9</b>
Республика Дагестан	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Кабардино-Балкарская Республика	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Карачаево-Черкесская Республика	3,5	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-
Республика Северная Осетия-Алания	14,3	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Ставропольский край	3,8	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	2,2	0,6
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>266,4</b>	<b>215,6</b>	<b>16,3</b>	<b>37,0</b>	<b>82,5</b>
Республика Башкортостан	7,7	6,5	0,4	4,5	7,4
Республика Марий Эл	5,9	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	0,9	1,1
Республика Мордовия	3,5	2,8	0,4	0,3	0,2
Республика Татарстан	18,6	11,3	2,2	1,4	8,2
Удмуртская Республика	12,6	9,9	0,9	20	8,9
Чувашская Республика	2,9	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	0,7	1,6
Пермский край	19,0	18,9	-	2,1	3,0
Кировская область	12,1	10,8	-	3,2	3,3
Нижегородская область	32,0	25,9	0,7	5,2	6,7
Оренбургская область	21,4	18,5	-	1,3	3,0
Пензенская область	27,1	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	4,0	6,0
Самарская область	60,3	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	9,3	30,0
Саратовская область	17,5	17,4	-	1,0	2,2
Ульяновская область	25,7	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	1,2	0,9

	Мероприятия по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания			Учет численности охотничьих ресурсов	Создание охотничьей инфраструктуры
	всего	из них			
		биотехнические мероприятия	содержание охотничьих ресурсов в питомниках		
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>126,4</b>	<b>96,7</b>	<b>7,4</b>	<b>19,9</b>	<b>40,0</b>
Курганская область	36,5	31,1	-	2,5	7,4
Свердловская область	46,1	30,7	1,6	8,4	24,6
Тюменская область	31,4	23,1	5,7	5,9	3,6
в том числе:					
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	2,8	0,6
Ямало-Ненецкий автономный округ	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-	... <sup>1)</sup>	-
Тюменская область без автономных округов	26,8	19,2	5,5	3,0	3,0
Челябинская область	12,4	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	3,0	4,4
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>68,6</b>	<b>49,7</b>	<b>8,2</b>	<b>22,1</b>	<b>31,6</b>
Республика Алтай	... <sup>1)</sup>	0,8	-	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Республика Тыва	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	-	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Республика Хакасия	0,8	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	0,3	0,2
Алтайский край	11,5	8,8	-	5,7	6,8
Красноярский край	5,0	3,8	-	3,8	5,5
Иркутская область	11,9	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	4,0	4,8
Кемеровская область – Кузбасс	9,9	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	1,6	0,8
Новосибирская область	13,2	10,2	2,5	2,7	9,1
Омская область	9,8	7,0	... <sup>1)</sup>	1,4	2,5
Томская область	4,9	3,4	... <sup>1)</sup>	2,1	0,5
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>69,8</b>	<b>39,3</b>	... <sup>1)</sup>	<b>23,8</b>	<b>27,0</b>
Республика Бурятия	4,4	2,6	-	1,9	1,5
Республика Саха (Якутия)	2,9	2,3	-	2,8	1,1
Забайкальский край	2,9	2,2	-	1,9	0,3
Камчатский край	3,0	0,9	-	2,1	12,1
Приморский край	22,2	18,0	-	4,3	1,2
Хабаровский край	3,7	2,0	... <sup>1)</sup>	1,3	0,9
Амурская область	4,7	3,8	-	6,9	1,5
Магаданская область	... <sup>1)</sup>	0,3	-	1,5	1,9
Сахалинская область	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>
Еврейская автономная область	5,7	1,2	-	0,7	... <sup>1)</sup>
Чукотский автономный округ	0,4	... <sup>1)</sup>	-	... <sup>1)</sup>	... <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Знак (...) означает, что данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5, ст.4; ч.1, ст.9).

3.23. ЗАТРАТЫ НА ИСКУССТВЕННОЕ ВОСПРОИЗВОДСТВО ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ  
РЕСУРСОВ ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2020 г.<sup>1)</sup>

	Всего, млн. руб.	В процентах к итогу
<b>Российская Федерация</b>	<b>7220893,8</b>	<b>100</b>
Центральный федеральный округ	305402,2	4,2
Северо-Западный федеральный округ	587473,9	8,1
Южный федеральный округ	965026,7	13,4
Северо-Кавказский федеральный округ	322900,2	4,5
Приволжский федеральный округ	151946,2	2,1
Уральский федеральный округ	2330650,5	32,3
Сибирский федеральный округ	384343,8	5,3
Дальневосточный федеральный округ	2173150,3	30,1

<sup>1)</sup> По данным Росрыболовства.

Заместитель руководителя  
Федеральной службы  
государственной статистики

К.Э. Лайкам

«30» июня 2021 года