



КонсультантПлюс

Приказ Департамента природных ресурсов и
охраны окружающей среды Костромской
области от 20.09.2016 N 416
(ред. от 28.10.2025)

"О Перечне участков недр местного значения,
содержащих общераспространенные полезные
ископаемые, по Костромской области"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ
от 20 сентября 2016 г. N 416

О ПЕРЕЧНЕ УЧАСТКОВ НЕДР МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИХ ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ, ПО КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов

(в ред. приказов департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды
Костромской области от 02.03.2017 N 81, от 28.06.2017 N 297,
от 18.07.2017 N 342, от 24.08.2017 N 427, от 17.04.2018 N 217,
от 10.09.2018 N 540, от 30.10.2018 N 600, от 24.04.2019 N 143,
от 10.12.2019 N 451, от 21.01.2020 N 10, от 15.03.2021 N 91,
от 29.03.2022 N 67, от 09.06.2022 N 146, от 27.07.2022 N 194,
от 05.08.2022 N 210, от 24.08.2022 N 232, от 25.10.2022 N 302,
от 08.11.2022 N 315, от 30.12.2022 N 392, от 27.01.2023 N 20,
от 24.04.2023 N 97, от 05.07.2023 N 160, от 10.10.2023 N 237,
от 17.01.2024 N 4, от 12.03.2024 N 37, от 25.03.2024 N 44,
от 15.04.2024 N 66, от 09.07.2025 N 132, от 03.09.2025 N 186,
от 19.09.2025 N 211, от 28.10.2025 N 235)

В соответствии со [статьей 2.3](#) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах", [статьей 3.1](#) Закона Костромской области от 27 июня 2008 года N 325-4-ЗКО "О некоторых вопросах недропользования на территории Костромской области", [постановлением](#) администрации Костромской области от 25 декабря 2012 года N 561-а "Об уполномоченном исполнительном органе государственной власти Костромской области", по согласованию с Департаментом по недропользованию по Центральному федеральному округу Федерального агентства по недропользованию от 28 ноября 2012 года N ЕК-04-24/11924, от 6 марта 2013 года N ЕК-04-24/2205, от 26 марта 2013 года N ЕК-04-24/2991, от 28 июня 2013 года N ЕК-04-24/7116, от 14 октября 2013 года N ЕК-04-24/11749, от 26 ноября 2013 года N ЕК-04-24/13762, от 10 апреля 2014 года N 03-06/1196, от 2 июня 2014 года N 03-06/1766, от 8 июля 2014 года N 03-06/2165, от 15 июля 2014 года N 03-06/2246, от 22 августа 2014 года N 03-06/2701, от 7 октября 2014 года N 01-06-07/3294, от 9 октября 2014 года N 01-06-07/3310, от 24 октября 2014 года N 01-06-07/3484, от 12 декабря 2014 года N 03-06-07/4222, от 3 февраля 2015 года N 03-07/174, от 3 февраля 2015 года N 03-07/176, от 12 февраля 2015 года N 03-07/267, от 23 ноября 2015 года N 03-07/2618, от 11 марта 2016 года N 04-07/494, от 2 июня 2016 года N 04-07/1155, от 2 июня 2016 года N 04-07/1156, от 24 мая 2016 года N 04-07/1086, от 25 мая 2016 года N 04-07/1087, от 20 июня 2016 года N 04-07/1323, от 12 июля 2016 года N 04-07/1505, от 15 сентября 2016 года N 04-07/2213 приказываю:
(в ред. [приказа](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.04.2019 N 143)

1. Утвердить [Перечень](#) участков недр местного значения на территории Костромской

области, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу:

1) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11 августа 2014 года N 366 "О Перечне участков недр местного значения на территории Костромской области, содержащих общераспространенные полезные ископаемые";

2) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 29 сентября 2014 года N 449 "О внесении изменения в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366";

3) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24 ноября 2014 года N 557 "О внесении изменения в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366";

4) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 31 декабря 2014 года N 641 "О внесении изменения в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366";

5) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 1 апреля 2015 года N 138 "О внесении изменения в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366";

6) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 14 апреля 2015 года N 150 "О внесении изменения в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366";

7) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 29 января 2016 года N 27 "О внесении изменений в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366";

8) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 19 апреля 2016 года N 140 "О внесении изменения в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366";

9) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 15 июня 2016 года N 247 "О внесении изменения в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366";

10) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 4 июля 2016 года N 274 "О внесении изменения в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366";

11) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 8 июля 2016 года N 279 "О внесении изменения в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366";

12) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 14 июля 2016 года N 294 "О внесении изменения в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366";

13) [приказ](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 15 июля 2016 года N 298 "О внесении изменения в приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 11.08.2014 N 366".

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Первый заместитель
директора департамента
природных ресурсов и охраны
окружающей среды
Костромской области
А.Г.КОРКИН

Приложение

Утвержден
приказом
департамента
природных ресурсов и охраны
окружающей среды
Костромской области
от 20 сентября 2016 года N 416

**ПЕРЕЧЕНЬ
УЧАСТКОВ НЕДР МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ,
СОДЕРЖАЩИХ ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ,
ПО КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов

(в ред. приказов департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды
Костромской области от 02.03.2017 N 81, от 28.06.2017 N 297,
от 18.07.2017 N 342, от 24.08.2017 N 427, от 17.04.2018 N 217,
от 10.09.2018 N 540, от 30.10.2018 N 600, от 24.04.2019 N 143,
от 10.12.2019 N 451, от 21.01.2020 N 10, от 15.03.2021 N 91,
от 29.03.2022 N 67, от 09.06.2022 N 146, от 27.07.2022 N 194,
от 05.08.2022 N 210, от 24.08.2022 N 232, от 25.10.2022 N 302,
от 08.11.2022 N 315, от 30.12.2022 N 392, от 27.01.2023 N 20,
от 24.04.2023 N 97, от 05.07.2023 N 160, от 10.10.2023 N 237,

от 17.01.2024 N 4, от 12.03.2024 N 37, от 25.03.2024 N 44,
от 15.04.2024 N 66, от 09.07.2025 N 132, от 03.09.2025 N 186,
от 19.09.2025 N 211, от 28.10.2025 N 235)

1. Участки недр местного значения, содержащие валунно-гравийно-песчаный материал

N п/п	Вид полезно о ископае мого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S). Географические координаты крайних точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр	
			S	N точ ки	с. ш.			в. д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)
					град	мин.	сек.	град	мин.	сек.		
1	2	3	4								5	
1.	Валунно - гравийно - песчаны й материал	Месторождение "Архаровское", расположено в Чухломском районе	3,819	1	58	54	00	42	49	00	Объем запасов по состоянию на 01.01.2012 составляет: по категории "В" - 10195,2 тыс. м ³ , по категории "С ₁ " - 33775,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при ГУЦР по категории "В + С ₁ " в объеме 46867,0 тыс. м ³ , в том числе по категории "В" - 13092,0 тыс. м ³ , протокол от 29.06.1970 N 29
			2	58	54	00	42	56	00			
			3	58	50	00	42	56	00			
			4	58	50	00	42	49	00			
2.	Гравийн о- песчаны й материал	Месторождение "Круглышевское", расположено в Антроповском районе	4,04	1	58	24	45	42	47	05	Объем запасов составляет: по категории "В" - 4857,0 тыс. м ³ , по категории "С ₁ " - 20186,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР, протокол от 29.11.1989 N 27
			2	58	24	45	42	51	45			
			3	58	22	50	42	51	45			
			4	58	22	50	42	47	05			
3.	Гравийн	Месторождение	0,868	1	58	27	59	42	40	11	Объем запасов	Запасы утверждены

	о-песчаны й материал	"Мельниковское", расположено в Галичском районе		2 3	58 58	29 29	37 45	42 42	38 41	21 01	составляет: по категории "В + С ₁ " - 7142,0 тыс. м ³ , по категории "С ₂ " - 14480,0 тыс. м ³	ТКЗ ГУЦР, протокол от 16.03.1993 N 4
4.	Гравийн о-песчаны й материал	Месторождение "Межевское", расположено в Межевском районе	0,371	1 2 3 4	58 58 58 58	49 49 49 49	50 50 05 05	44 44 44 44	42 43 43 42	35 48 48 35	Объем запасов по состоянию на 01.01.2012 составляет: участок I по категории "С ₁ " - 469,9 тыс. м ³ , участок II по категории - "С ₂ " - 1583,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ в объеме: участок-I по категории "С ₁ " - 685,0 тыс. м ³ , участок-II по категории С ₂ - 1583,0 тыс. м ³ , протокол от 13.04.1990 N 14, утверждены ТКЗ при УПР и ООС МПР России по Костромской области в объеме: Верхоречье по категории "С ₁ " - 685,0 тыс. м ³ , Межевское-2 - 1583,0 тыс. м ³ , протокол от 2004 г. N 12/2004
5.	Гравийн о-	Участок "Медведевский-Г",	0,39	1 2	59 59	07 07	06 00	45 45	54 54	00 45	Объем запасов по категории "С ₂ "	Запасы приняты НТС ИГРЭ,

	песчаны й материал	расположен в Павинском районе		3	59	06	55	45	54	55	составляет 2251,0 тыс. м ³	протокол от 28.06.1989		
				4	59	06	42	45	54	30				
				5	59	06	44	45	54	05				
6.	Гравийн о- песчаны й материал	Участок "Медведевский-II", расположен в Павинском районе	0,18	1	59	06	06	45	53	28	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 995,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 28.06.1989		
				2	59	06	06	45	53	50				
				3	59	06	10	45	54	03				
				4	59	05	53	45	53	28				
7.	Гравийн о- песчаны й материал	Месторождение "Никульское" (2 блока), расположено в Нерехтском районе	1,15	1	57	19	41	40	40	10	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 11058,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 1985 года N 2		
				2	57	19	22	40	40	08				
				3	57	19	12	40	40	48				
				4	57	19	22	40	41	25				
				5	57	19	44	40	40	57				
				6	57	19	56	40	40	35				
				1	57	19	01	40	39	22				
				2	57	18	53	40	39	44				
				3	57	18	48	40	39	37				
				4	57	18	57	40	39	16				
8.	Гравийн	Участок	0,19	1	59	00	51	42	19	49	Прогнозные	Запасы не		

	о-песчаны й материал	"Лебедевское", расположен в Солигаличском районе		2	59	00	52	42	20	07	ресурсы по категории "P ₂ " составляют 6,4 млн. м ³	рассматривались		
				3	59	00	35	42	20	08				
				4	59	00	35	42	19	38				
9.	Гравийно-песчаны й материал	Месторождение "Русиновское", расположено в Красносельском районе	0,41	1	57	28	37	41	28	22	Объем запасов по состоянию на 01.01.2013 составляет: по категории "С ₁ " - 144,8 тыс. м ³ , по категории "С ₂ " - 41,7 тыс. м ³	Запасы утверждены Балансовой комиссией при ЦРГЦ Роскомнедра в объеме: по категории "С ₁ " - 207,0 тыс. м ³ , по категории "С ₂ " - 44,0 тыс. м ³ , протокол от 18.05.1995 N 57-Б		
				2	57	28	37	41	28	34				
				3	57	28	48	41	28	33				
				4	57	28	51	41	28	23				
				5	57	28	49	41	28	19				
10.	Гравийно-песчаны й материал	Месторождение "Емельяновское", расположено в Костромском районе	0,11	1	57	44	23	40	45	55	Авторские запасы по категории "С ₂ " составляют 30,0 тыс. м ³	Запасы не утверждены		
				2	57	44	25	40	46	20				
				3	57	44	18	40	46	22				
				4	57	44	18	40	46	00				
11.	Валунно-гравийно-песчаны й материал	Участок "Кострома", расположен в Костромском районе	15,8	1	57	48	37	41	16	12	Прогнозные ресурсы по категории "P ₃ " составляют 1,7 млн. м ³	Запасы не рассматривались		
				2	57	48	08	41	11	21				
				3	57	49	39	41	10	26				
				4	57	50	24	41	15	22				

12.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Легловское", расположено в Красносельском районе	0,61	1	57	37	20	41	25	34	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 2,3 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	37	22	41	25	50		
				3	57	36	52	41	26	12		
				4	57	36	48	41	25	50		
13.	Валунно-гравийно-песчаный материал	Месторождение "Слободское", участок "Гусевский", расположен в Антроповском районе	0,699	1	58	26	40	42	55	17	Объем запасов по категории "C ₁ " составляет 3804,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР, протокол от 09.12.1964 N 44
				2	58	27	05	42	55	20		
				3	58	27	00	42	55	12		
				4	58	26	38	42	55	30		
14.	Валунно-гравийно-песчаный материал	Месторождение "Слободское", участок "Шараповский", расположен в Антроповском районе	0,485	1	58	26	19	42	52	50	Объем запасов по категории "C ₂ " составляет 3257,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР, протокол от 09.12.1964 N 44
				2	58	26	45	42	53	19		
				3	58	26	44	42	54	32		
				4	58	26	12	42	53	10		
15.	Валунно-гравийно-песчаный материал	Месторождение "Слободское", участок "Цибаково-Терешенский", расположен в Антроповском районе	0,945	1	58	27	12	42	55	30	Объем запасов составляет: по категории "B + C ₁ " - 5468,0 тыс. м ³ , по категории "B" составляет 1143,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР, протокол от 09.12.1964 N 44
				2	58	27	10	42	57	48		
				3	58	26	38	42	57	48		
				4	58	26	36	42	56	47		
16.	Валунно	Месторождение	0,43	1	58	27	17	42	57	47	Объем запасов по	Запасы утверждены

	- гравийно-песчаный материал	"Слободское", участок "Волковский", расположен в Антроповском районе		2	58	27	23	42	58	55	категории "С ₁ " составляет 1980,0 тыс. м ³	ТКЗ ГУЦР, протокол от 09.12.1964 N 44
				3	58	27	02	42	58	20		
				4	58	26	45	42	58	40		
				5	58	26	43	42	58	40		
17.	Валунно-гравийно-песчаный материал	Месторождение "Слободское", участок "Арсеньев-Слободской", расположен в Антроповском районе	0,347	1	58	26	52	42	59	10	Объем запасов по категории "С ₁ " составляет 2 250,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР, протокол от 09.12.1964 N 44
				2	58	27	07	42	59	40		
				3	58	26	46	43	00	00		
				4	58	26	40	42	59	30		
18.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Гуринское", расположено в Октябрьском районе	0,03	1	58	07	30	47	10	20	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 276,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 27.11.1987 N 27
				2	58	07	40	47	10	50		
				3	58	07	20	47	11	20		
				4	58	07	10	47	10	30		
19.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Озеряйки", расположено в Сусанинском районе	0,062	1	58	05	30	41	31	30	Объем запасов по состоянию на 01.01.2013 по категории "С ₁ " составляет 154,6 тыс. м ³	Запасы приняты ЭТС Костромского управления по геологии и использованию недр, протокол от 15.12.1997 N 54, утверждены ТКЗ УПР и ООС МПР России по
				2	58	05	45	41	31	40		
				3	58	05	45	41	31	50		
				4	58	05	30	41	31	40		

												Костромской области в объеме 197,0 тыс. м ³ , протокол от 16.10.2003 N 6/2003
20.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Тодино", расположено в Кологривском районе	0,215	1	58	50	30	44	19	23	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 1076,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 1975 года N 5
				2	58	50	35	44	19	23		
				3	58	50	35	44	19	32		
				4	58	50	28	44	19	48		
				5	58	50	20	44	19	32		
21.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Пасьма", расположено в Парфеньевском районе	0,03	1	58	36	37	43	46	28	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 207,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 29.12.1965 N 155
				2	58	36	45	43	46	35		
				3	58	36	37	43	46	38		
22.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Высоко", расположено в Солигаличском районе	0,39	1	59	08	15	42	44	30	Объем запасов по состоянию на 01.01.2014 по категории "С ₁ " составляет 602,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ ТГУЦР Министерства геологии РСФСР в объеме: по категории "С ₁ " - 1881,0 тыс. м ³ , по категории "С ₂ " - 1064,0 тыс. м ³ , протокол от 15.03.1976 N 15,
				2	59	08	10	42	44	27		
				3	59	08	06	42	44	29		
				4	59	07	55	42	44	50		
				5	59	08	05	42	45	26		
				6	59	08	13	42	45	19		
				7	59	08	12	42	44	43		

				8	59	08	15	42	44	41		НТС протокол от 26.01.1990 N 2
23.	Валунно - гравийно - песчаны й материал	Месторождение "Кузнецовское", расположено в Чухломском районе, в 18 км южнее г. Чухломы	2,277	1	58	38	33	42	37	18	Объем запасов по состоянию на 01.01.2014 по категории "B + C ₁ " составляет 24706,7 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР по категории "B + C ₁ " в объеме 25708 тыс. м ³ , протокол от 25.08.1986 N 12
				2	58	38	30	42	37	12		
				3	58	38	33	42	37	11		
				4	58	38	40	42	37	11		
				5	58	38	37	42	37	19		
				6	58	38	34	42	37	24		
				7	58	38	34	42	37	27		
				8	58	38	33	42	37	33		
				9	58	38	30	42	37	32		
				10	58	38	26	42	37	37		
				11	58	38	29	42	37	43		
				12	58	38	32	42	37	43		
				13	58	38	36	42	37	36		
				14	58	38	40	42	37	43		
				15	58	38	46	42	37	43		
				16	58	38	47	42	37	30		
				17	58	38	45	42	37	14		

				18	58	38	52	42	37	04		
				19	58	38	56	42	37	05		
				20	58	38	59	42	37	08		
				21	58	39	07	42	37	02		
				22	58	39	05	42	37	18		
				23	58	39	07	42	37	28		
				24	58	39	06	42	37	43		
				25	58	39	12	42	37	56		
				26	58	39	07	42	38	09		
				27	58	39	13	42	38	22		
				28	58	39	07	42	38	37		
				29	58	39	00	42	38	39		
				30	58	38	52	42	38	01		
				31	58	38	52	42	38	56		
				32	58	38	46	42	38	59		
				33	58	38	48	42	39	13		
				34	58	38	42	42	39	20		
				35	58	38	33	42	39	17		
				36	58	38	14	42	39	17		

				37	58	38	25	42	38	53	
				38	58	38	28	42	38	46	
				39	58	38	34	42	38	37	
				40	58	38	31	42	38	32	
				41	58	38	27	42	38	30	
				42	58	38	30	42	38	15	
				43	58	38	22	42	38	05	
				44	58	38	25	42	37	59	
				45	58	38	24	42	37	55	
				46	58	38	21	42	37	52	
				47	58	38	18	42	37	59	
				48	58	38	14	42	37	51	
				49	58	38	17	42	37	44	
				50	58	38	16	42	37	40	
				51	58	38	16	42	37	31	
				52	58	38	17	42	37	25	
				53	58	38	16	42	37	20	
				54	58	38	20	42	37	25	
				55	58	38	23	42	37	23	

				56	58	38	27	42	37	35		
				57	58	38	30	42	37	26		
				58	58	38	33	42	37	23		
24.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Борисовское", расположено в Солигаличском районе, в 6 км юго-западнее г. Солигалич	0,061	1	59	01	09	42	18	12	Объем запасов по состоянию на 01.01.2014 составляет 178,8 тыс. м ³	Запасы приняты ЭТС Костромского управления по геологии и использованию недр по категории "С ₁ " в объеме 343,3 тыс. м ³ , протокол от 29.09.1997 N 50
				2	59	01	07	42	18	23		
				3	59	01	03	42	18	28		
				4	59	00	59	42	18	20		
				5	59	00	59	42	18	13		
				6	59	01	02	42	18	10		
25.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Лужковское (блок 2)", расположено в Нерехтском районе, в 17 км юго-восточнее г. Нерехты	0,057	1	57	20	57	40	43	32	Объем запасов по состоянию на 01.01.2014 составляет 588,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ в 1989 году в объеме: по категории "С ₁ " - 2028,0 тыс. м ³ ; по категории "С ₂ " - 19955,0 тыс. м ³ . По блоку 2 запасы утверждены ЭКЗ при ДПР Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 621,963 тыс. м ³ , протокол от 17.05.2011 N
				2	57	21	05	40	43	36		
				3	57	21	08	40	43	53		
				4	57	20	59	40	43	59		
				5	57	20	52	40	43	46		

											35/2011	
26.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Высоковское", расположено в Буйском районе, на левом берегу р. Письма, в 6,5 км северо-западнее п. Головинское	0,0585	1	58	17	22	41	34	59	Объем запасов по состоянию на 01.01.2014 составляет: песчаного материала - 560,1 тыс. м ³ , песчано-гравийного материала - 296,4 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при УПР и ООС МПР по Костромской области по категории "С ₁ " в объеме: гравийно-песчаный материал - 546,6 тыс. м ³ , песок - 703,5 тыс. м ³ , протокол от 16.02.2004 N 12/2004
				2	58	17	33	41	35	14		
				3	58	17	31	41	35	22		
				4	58	17	26	41	35	24		
				5	58	17	22	41	35	14		
27.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Лужковское (блок 3)", расположено в Нерехтском районе, в 17 км юго-восточнее г. Нерехты	0,211	1	57	20	32	40	43	32	Объем запасов по состоянию на 01.01.2014 составляет 569,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ЭКЗ при ДПР Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 777,8 тыс. м ³ , протокол от 28.12.2011 N 39/2011
				2	57	20	51	40	43	38		
				3	57	20	50	40	44	00		
				4	57	20	44	40	44	06		
				5	57	20	39	40	44	03		
				6	57	20	32	40	43	43		
28.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Воркуновское", расположено в Судиславском	0,22	1	58	04	33	41	53	08	Объем запасов по состоянию на 01.01.2014 составляет 1328,2	Запасы утверждены ЭКЗ при ДПР Костромской области по
				2	58	04	40	41	52	59		
				3	58	04	50	41	53	01		

	материал	районе, в 18 км северо-восточнее п.г.т. Судиславль		4	58	04	53	41	52	58	тыс. м ³	категории "В" в объеме 1 328,2 тыс. м ³ , заключение от 03.03.2014 N 53/2014	
				5	58	04	59	41	52	56			
				6	58	05	09	41	52	56			
				7	58	05	16	41	52	48			
				8	58	05	18	41	52	43			
				9	58	05	21	41	52	46			
				10	58	05	18	41	52	52			
				11	58	05	11	41	53	00			
				12	58	04	59	41	53	07			
				13	58	04	54	41	53	09			
				14	58	04	37	41	53	10			
29.	Гравийно-песчаный материал	Юркинская группа месторождений, расположена в Судиславском районе, в 18-22 км к западу от п. Судиславль (состоит из 9 участков)	8,49	1	57	53	35,36	41	20	23,14	Объем запасов составляет: на 1 участке по категории "С ₁ " - 1300,0 тыс. м ³ , на 8 участках по категории "С ₂ " - 1090,0 тыс. м ³		Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 26.05.1980 N 5
				2	57	52	21,16	41	23	23,09			
				3	57	51	47,34	41	24	04,31			
				4	57	51	13,26	41	23	27,07			
				5	57	52	06,34	41	21	10,45			
				6	57	53	10,21	41	18	55,71			
30.	Исключен. - Приказ департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 12.03.2024 N 37.												

31.	Валунно - гравийно - песчаны й материал	Участок недр "Перспективный", расположен в Нерехтском районе, в 1,0 км юго-западнее п. Лужки	1,475	1	57	20	32,00	40	43	38,59	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 2500,0 тыс. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	20	30,18	40	43	37,72		
				3	57	20	27,21	40	43	36,05		
				4	57	20	25,36	40	44	00,69		
				5	57	20	51,86	40	44	31,91		
				6	57	21	01,79	40	44	48,66		
				7	57	21	26,28	40	43	54,87		
				8	57	21	34,74	40	43	14,53		
				9	57	21	14,81	40	43	03,76		
				10	57	20	59,73	40	43	30,26		
				11	57	21	05,00	40	43	36,00		
				12	57	21	08,00	40	43	53,00		
				13	57	20	59,00	40	43	59,00		
				14	57	20	52,00	40	43	46,00		
				15	57	20	50,00	40	43	60,00		
				16	57	20	44,00	40	44	06,00		
				17	57	20	39,00	40	44	03,00		
				18	57	20	32,00	40	43	43,00		

(п. 31 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 28.06.2017 N 297)

32.	Валунно - гравийно - песчаны й материал	Месторождение "Судиславское" (восточный блок), расположено в Судиславском районе, в 6,0 км севернее п. Судиславль, в 2,5 км севернее железнодорожной станции Судиславль	0,74	1	57	56	05,70	41	41	51,09	Объем запасов по состоянию на 01.04.2016 составляет 4807,63 тыс. м ³ , в том числе по категориям: "В" - 2494,15 тыс. м ³ , "С ₁ " - 2313,48 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при центральном региональном геологическом центре, протокол от 30.12.1974 N 36; Запасы утверждены ЦКЗ ЦРГЦ, протокол от 04.11.1989 N 43/89; Запасы утверждены ЭКЗ при ДПР Костромской области, протокол от 17.11.2008 N 22/2008; протокол ЭКЗ при ДПР Костромской области от 20.03.2013 N 45/2013; заключение ЭКЗ при ДПР Костромской области от 20.05.2015 N 63/2015; заключение ЭКЗ при ДПР Костромской
				2	57	56	11,07	41	41	47,93		
				3	57	56	18,25	41	41	46,99		
				4	57	56	19,28	41	41	49,03		
				5	57	56	19,02	41	41	52,11		
				6	57	56	19,89	41	41	53,51		
				7	57	56	20,51	41	41	56,30		
				8	57	56	23,80	41	41	51,34		
				9	57	56	24,81	41	41	53,17		
				10	57	56	25,92	41	41	58,93		
				11	57	56	25,44	41	42	07,41		
				12	57	56	24,93	41	42	13,47		
				13	57	56	25,01	41	42	15,47		
				14	57	56	26,57	41	42	17,91		
				15	57	56	30,05	41	42	20,20		
				16	57	56	22,97	41	42	25,40		
				17	57	56	17,96	41	42	27,98		

				18	57	56	17,45	41	42	37,68	области от 30.09.2016 N 74/2016; заключение ЭКЗ при ДПР Костромской области от 27.12.2016 N 78/2016
				19	57	56	19,40	41	42	36,29	
				20	57	56	19,15	41	42	36,79	
				21	57	56	19,06	41	42	37,44	
				22	57	56	19,78	41	42	39,84	
				23	57	56	20,07	41	42	39,95	
				24	57	56	22,72	41	42	38,53	
				25	57	56	25,32	41	42	37,16	
				26	57	56	26,30	41	42	33,73	
				27	57	56	26,15	41	42	31,69	
				28	57	56	27,47	41	42	32,88	
				29	57	56	28,13	41	42	33,34	
				30	57	56	28,46	41	42	33,05	
				31	57	56	30,16	41	42	30,39	
				32	57	56	33,39	41	42	27,99	

				33	57	56	35,12	41	42	28,67		
				34	57	56	36,36	41	42	29,61		
				35	57	56	36,34	41	42	33,27		
				36	57	56	36,77	41	42	40,14		
				37	57	56	36,16	41	42	46,79		
				38	57	56	33,71	41	42	54,92		
				39	57	56	28,55	41	42	57,79		
				40	57	56	32,23	41	42	47,84		
				41	57	56	30,13	41	42	44,79		
				42	57	56	27,05	41	42	47,88		
				43	57	56	23,89	41	42	40,96		
				44	57	56	21,74	41	42	58,16		
				45	57	56	14,22	41	42	59,56		
				46	57	56	10,80	41	42	40,81		
				47	57	56	05,20	41	42	30,71		
				48	57	56	05,20	41	42	30,71		
				49	57	56	03,86	41	42	06,20		
				50	57	56	05,78	41	41	53,45		
				51	57	56	41,84	41	42	32,59		

				52	57	56	45,94	41	42	31,62	
				53	57	56	46,81	41	42	49,10	
				54	57	56	42,26	41	43	03,86	
				55	57	56	37,45	41	43	05,11	
				56	57	56	38,66	41	42	51,76	
				57	57	56	41,83	41	42	43,21	
				58	57	56	41,17	41	42	38,14	

(п. 32 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 28.06.2017 N 297)

33.	Валунно - гравийно - песчаны й материал	Участок "Константиновский", расположен в Судиславском районе, в 2,0 км западнее д. Воротимово, в 4,0 км северо-восточнее д. Завражье	0,31	1	57	58	24,79	41	55	41,88	Участок расположен в границах Константиновской прогнозной площади 6,7 км ² с ресурсами по категории "P ₂ " в количестве 3,8 млн. м ³ . Объем запасов по категории "C ₁ " на площади 20,6 га составляет 1729,0 тыс. м ³ . Прогнозные ресурсы по	Запасы песчаного материала на площади 20,6 га приняты НТС ИГРЭ, протокол от 09.12.1981 N 21. Прогнозная площадь выявлена в результате тематических работ по прогнозированию в 1992 г., ресурсы не осматривались
				2	57	58	31,11	41	55	39,41		
				3	57	58	38,41	41	55	54,86		
				4	57	58	45,89	41	55	55,66		
				5	57	58	49,92	41	56	04,15		
				6	57	58	50,00	41	56	15,74		
				7	57	58	47,37	41	56	19,83		
				8	57	58	30,59	41	56	18,14		

											категории "P ₂ " на площади 10,4 га составляют 900,0 тыс. м ³	
(п. 33 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 10.09.2018 N 540)												
34.	Валунно - гравийно - песчаны й материал	Участок "Мелеховский-2" расположен в Нерехтском районе, в 1,6 км южнее д. Мелехово, в 3,4 км юго-восточнее п. Лужки и в 1,0 км северо-западнее д. Ивановское	0,34	1	57	20	38,23	40	46	39,83	Объем запасов по категории "C ₁ " на площади 27,7 га составляет 170,0 тыс. м ³ . Прогнозные ресурсы по категории P ₂ на площади 6,3 га составляют 40,0 тыс. м ³	Запасы валунно-гравийно-песчаного материала разведаны в 1982-1984 гг. ИГРЭ в процессе поисково-оценочных работ в Нерехтском районе Костромской области. Запасы не утверждены, ресурсы не рассматривались
			2	57	20	38,10	40	47	13,81			
			3	57	20	23,02	40	47	21,00			
			4	57	20	19,12	40	46	48,76			
			5	57	20	25,29	40	46	37,46			
(п. 34 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.04.2019 N 143)												
35.	Валунно - гравийно - песчаны й	Участок "Нерудный" расположен в 2,5 км юго-восточнее п. Лужки, в 1,8 км западнее п. Ивановское	3,72	1	57	20	43,23	40	45	29,88	Участок расположен в границах Лужковской прогнозной площади 20,0 км ² с	Прогнозная площадь выявлена в результате тематических работ по прогнозированию месторождений
			2	57	20	26,90	40	44	57,13			
			3	57	20	13,69	40	44	12,49			
			4	57	19	58,48	40	43	59,64			

	материал	Нерехтского района		5	57	19	35,20	40	44	13,30	ресурсами по категории "Р ₁ " в количестве 7,3 млн. м ³ . Прогнозные ресурсы на участке по категории "Р ₁ " составляют 1 358,0 тыс. м ³	нерудных полезных ископаемых в 1992 г., ресурсы не рассматривались
				6	57	19	48,80	40	46	18,82		
				7	57	19	46,43	40	47	14,33		
				8	57	20	07,49	40	46	54,55		
				9	57	20	07,38	40	46	19,90		
				10	57	20	22,01	40	46	27,36		

(п. 35 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 21.01.2020 N 10)

36.	Валунно - гравийно - песчаны й материал	Месторождение "Столбовское" расположенное в 14,0 км к востоку-северо-востоку от п. Судиславль, в 3,0 км к юго-востоку от д. Завражье, на месте бывшей д. Столбово Судиславского района	9,17	1	57	55	58,61	41	56	17,58	Объем запасов по состоянию на 01.01.2020 составляет: по категории "В" - 8519,3 тыс. м ³ , по категории "С ₁ " - 18871,2 тыс. м ³ , по категории "С ₂ " - 1932,0 тыс. м ²	Запасы утверждены ТКЗ ПГО "Центргеология", протокол от 28.12.1981 N 21
				2	57	55	57,86	41	56	43,10		
				3	57	55	47,17	41	57	31,87		
				4	57	55	09,30	41	59	14,27		
				5	57	54	12,56	42	00	45,96		
				6	57	53	59,44	41	59	34,79		
				7	57	54	46,21	41	58	51,54		
				8	57	54	56,84	41	57	39,45		
				9	57	55	14,96	41	57	20,06		
				10	57	55	02,93	41	56	45,79		
				11	57	54	48,47	41	57	18,62		

				12	57	54	04,69	41	55	51,88		
				13	57	54	26.66	41	54	41,89		
				14	57	55	02,01	41	55	49,93		
				15	57	55	18,31	41	55	00.34		

(п. 36 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 15.03.2021 N 91)

1.1. Участки недр местного значения, содержащие валунно-гравийно-песчаный материал, образованные в соответствии с Приказом Роснедр от 06.10.2020 N 428

(введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 29.03.2022 N 67)

N п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S). Географические координаты угловых точек границ участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления общераспространенных полезных ископаемых	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Ограничение пользования недрами
			S	с. ш.				в. д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов в (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (при наличии) (экспертный орган, номер, дата)					
				N точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.							
1.	Валунно -	Участок "Придорож	0,57	1	57	56	12,08	41	41	32,07	"P ₂ " - 3509,0	-	Судиславская прогнозная	-	-	Нераспределенный фонд	Отсутствуют

	гравийно-песчаный материал	ный", 0,57 кв. км, Судиславский район		2	57	56	22,14	41	40	46,79	тыс. м ³		площадь			недр	
				3	57	56	36,65	41	40	50,18							
				4	57	56	38,24	41	41	10,39							
				5	57	56	44,58	41	41	03,18							
				6	57	56	48,14	41	41	18,29							
				7	57	56	39,99	41	41	24,06							
				8	57	56	37,16	41	41	39,71							
				9	57	56	32,33	41	41	42,37							
				10	57	56	22,08	41	41	27,83							
				11	57	56	18,01	41	41	30,64							
2.	Валунно-гравийн	Участок "Фроловка", 1,09 кв.	1,09	1	57	57	02,97	41	42	15,26	"Р ₂ " - 6758,0 тыс. м ³	-	Судиславская прогнозная площадь	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
2	57	57	21,	41	42	30,											

				14	57	57	07,65	41	43	49,61							
				15	57	56	58,99	41	43	42,49							
				16	57	56	52,93	41	43	35,53							
				17	57	56	50,83	41	43	32,36							
				18	57	56	46,18	41	43	29,65							
				19	57	56	51,93	41	43	21,53							
				20	57	56	56,10	41	43	00,01							
3.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Будущево", 0,10 кв. км, Буйский район	0,10	1	58	22	30,46	41	15	18,88	"С ₁ ": гравийно-песчаного материала - 59,58 тыс. м ³ ; песка - 137,7 тыс. м ³	Запасы утверждены ЭТС Костромского территориального управления геологии и использования недр Центральног	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
				2	58	22	30,52	41	15	58,37							
				3	58	22	25,48	41	15	58,59							
				4	58	22	25,33	41	15	19,47							

											(на площадь и 6,35 га)	о регионально го геологическ ого центра по категории "С ₁ " гравийно- песчаного материала в объеме 0,84 тыс. м ³ , песка в объеме - 139,2 тыс. м ³ , протокол от 31.10.1996, N 35						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------------------	---	--	--	--	--	--	--

(п. 3 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 27.07.2022 N 194)

4.	Гравийно-песчаный материал	Месторождение "Спиринское", расположенное в 16,0 км северо-	0,105	1	57	56	51,77	41	57	18,64	Объем запасов по категории "С ₂ " на площад	Запасы приняты НТС ИГРЭ по категории "С ₂ " в объеме	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
				2	57	56	50,76	41	57	39,35							
				3	57	56	40,96	41	57	37,67							

		восточнее от п.г.т. Судиславль, в 3,8 восточнее д. Завражье Судиславского района		4	57	56	42,03	41	57	16,57	и 8,0 га составл яет 704,0 тыс. м ³	704,0 тыс. м ³ , протокол от 06.09.1974 N 85					
--	--	--	--	---	----	----	-------	----	----	-------	--	---	--	--	--	--	--

(п. 4 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.08.2022 N 232)

5.	Валунно - гравийно-песчаный материал	Участок "Мелеховский-3", 1,0 км северо-западнее д. Ивановское Нерехтского района Костромской области, в 16 км юго-восточнее районного центра город Нерехта	1,98	1	57	20	44,59	40	45	32,40	"Р ₃ " - 3 861 тыс. м ³	-	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
				2	57	21	06,77	40	46	19,52							
				3	57	20	26,92	40	48	07,20							
				4	57	20	00,13	40	47'	32,60							

(п. 5 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 08.11.2022 N 315)

6.	Валунно	Участок	4,3	1	58	24	20,	42	43	05,	"Р ₁ " - 28	-	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
----	---------	---------	-----	---	----	----	-----	----	----	-----	------------------------	---	---	---	---	----------------------------	-------------

	- гравийно-песчаный материал	недр "Галич-Парфеньевский", расположен в Галичском районе Костромской области, в 3,8 км к юго-востоку от д. Ваганово и в 3,5 км западу-северо-западу от д. Филино-Погарь	6				87			13	340,0 тыс. м ³						нный фонд недр	уют
				2	58	25	26,95	42	43	09,65								
				3	58	25	24,74	42	45	46,64								
				4	58	24	36,68	42	45	35,45								
(п. 6 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 30.12.2022 N 392)																		
7.	Валунно-гравийно-песчаный материал	Участок "Валунный" расположен в 3,7 км к юго-юго-востоку от д. Буково и	6,97	1	58	29	46,88	42	41	02,24	"P ₁ " - 7516800,0 тыс. м ³	-	-	-	-	Нераспределенный фонд	Отсутствует уют	
				2	58	29	55,45	42	42	13,61								
				3	58	28	34,49	42	42	18,01								

л	в 3,5 км к северо-востоку от д. Кокорюкино Галичского района	4	58	27	41,63	42	42	55,16								
		5	58	27	46,32	42	40	05,23								

(п. 7 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 27.01.2023 N 20)

8.	Валунно-гравийно-песчаный материал	Участок недр "Глебово", расположен в Судиславском районе Костромской области, в 1,77 км восточнее-северо-восточнее н.п. Глебово и в 2,92 км юго-юго-западнее д. Фроловка	1,42	1	57	55	59,09	41	41	54,04	"P ₂ "-15,62 млн. м ³	-	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
				2	57	56	3,55	41	41	52,65							
				3	57	56	5,58	41	41	55,28							
				4	57	56	3,91	41	42	6,22							
				5	57	56	7,11	41	42	17,97							
				6	57	56	5,28	41	42	30,71							
				7	57	56	10,62	41	42	41,27							
				8	57	56	14,22	41	42	59,51							

				9	57	56	11,50	41	43	17,08						
				10	57	55	30,04	41	43	18,54						
				11	57	55	20,82	41	43	10,82						
				12	57	55	18,17	41	42	39,38						
				13	57	55	45,09	41	42	29,20						
				14	57	55	57,53	41	42	2,65						

(п. 8 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.04.2023 N 97)

9.	Гравийно-песчаный и песчаный материал	Участок "Первомайский", расположен в 4,7 км юго-западнее н.п. 1 Мая и в 1,3 км к северо-северо-востоку от	5,86	1	57	37	07,28	40	42	30,11	"Р1" - 8438,4 тыс. м ³	-	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
				2	57	36	45,50	40	42	56,24							
				3	57	36	29,80	40	43	41,09							
				4	57	36	14,48	40	44	32,83							
				5	57	36	01,	40	45	56,							

		д. Высокое Нерехтског о района Костромско й области				13			84											
	6	57	35	37, 78	40	45			30, 46											
	7	57	35	16, 92	40	45			07. 29											
	8	57	35	29, 21	40	44			21, 00											
	9	57	35	42, 67	40	43			31, 98											
	10	57	35	54, 61	40	42			50, 43											
	11	57	35	57, 00	40	42			36, 01											
	12	57	36	20, 00	40	42			16, 01											
	13	57	36	14, 37	40	41			40, 48											
	14	57	36	29, 44	40	41			33, 30											
	15	57	36	33, 01	40	41			47, 81											
	16	57	36	53, 67	40	41			48, 46											

(п. 9 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 05.07.2023 N 160)

1 0.	Валунно - гравийн о- песчаны й материал	Участок "Власиховский", расположен в 0,55 км к северу от д. Власиха и в 2,0 км к северо- востоку от д. Вежино Нерехтског о района Костромско й области	1,8 5	1	57	20	51, 86	40	44	31, 92	"Р ₁ " - 2320,0 тыс. м ³	-	-	-	-	Нераспреде ленный фонд недр	Отсутств уют
				2	57	20	25, 36	40	44	00, 70							
				3	57	20	27, 21	40	43	36, 06							
				4	57	20	18, 01	40	43	18, 12							
				5	57	19	58, 48	40	43	59, 65							
				6	57	20	13, 69	40	44	12, 50							
				7	57	20	26, 90	40	44	57, 14							
				8	57	20	43, 23	40	45	29, 89							
				9	57	20	54, 89	40	45	49, 47							
				10	57	21	07, 42	40	45	21, 06							
				11	57	21	01,	40	44	48,							

**1.2. Участки недр местного значения, содержащие
валунно-гравийно-песчаный материал, образованные
в соответствии с Приказом Роснедр от 29.05.2023 N 304**

(введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны
окружающей среды Костромской области от 25.03.2024 N 44)

N п/ п	Вид полезно го ископае мого	Наименов ание участка недр (месторож дение, участок, площадь), местополо жение (район)	Площадь, кв. км (S) Географические координаты угловых точек границ участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторож дения и (или) проявлени я ОПИ	Реквизи ты лицензи и на пользо вание участко м недр местног о значени я (в случае если участок недр предост авлен в пользо вание)	Реквизиты лицензии на пользовани е участком недр, не относящим ся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставл енного в пользовани е)	Отнесение участка недр к распределен ному или нераспредел енному фонду недр	Информац ия о том, планируетс я участок недр к лицензиро ванию (указывает ся квартал и год) или не планируетс я к лицензиро ванию)	Огранич ение пользо вания недрами	
			S Верхняя/н ижняя граница	с. ш.			в. д.			Количе ство запасов и прогно зных ресурсо в (с указан ием категор ии) (ед. изм.)	Прото кол эксперт изы запасов полезн ых ископае мых (при наличи и) (экспер тный орган, номер, дата)							
				N точ. .	гра д. .	ми н. .	сек . Г	гра д. .	ми н. .									сек .

1.	Гравийно-песчаный материал	Участок "Долгишево" расположен в Солигаличском районе Костромской области, в 1,45 км к северо-востоку от д. Федьково и в 1,25 км к северо-западу от д. Горбово	0,16	1	58	57	24,53	41	56	15,3	"Р з" - 1106,0 тыс. м ³						Нераспределенный фонд недр	I-II квартал 2024 года	Отсутствуют
				2	58	57	16,09	41	56	16,45									
				3	58	57	13,58	41	56	30,56									
				4	58	57	13,94	41	56	46,26									
				5	58	57	23,95	41	56	53,07									
				6	58	57	23,29	41	56	40,53									
2.	Гравийно-песчаный материал	Участок "Марково" расположен в Солигаличском районе Костромской области, в 1,1 км к	0,22	1	59	0	1,86	41	54	21,3	"Р з" - 1533,0 тыс. м ³	-	-	-	-		Нераспределенный фонд недр	I-II квартал 2024 года	Отсутствуют
				2	58	59	58,21	41	54	37,07									
				3	58	59	35,44	41	54	18,82									
				4	58	59	39,88	41	54	1,85									

		северо-востоку от д. Мартыново и в 0,8 км к юго-западу от д. Марково																
3.	Валунно-гравийно-песчаный материал	Участок "Никола-Пустынь", расположенный в 2,12 км западнее-северо-западнее н.п. Никола-Пустынь и в 3,1 км юго-юго-западнее н.п. Большое Михирево Судиславского района	1,45	1	57	46	50,82	41	50	18,86	"Р ₁ " - 17480,0 тыс. м ³	-	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	II-III кв. 2024 г.	Отсутствуют
				2	57	46	51,40	41	50	22,20								
				3	57	46	51,25	41	50	26,15								
				4	57	46	45,17	41	50	34,93								
				5	57	46	43,88	41	50	42,79								
				6	57	46	49,05	41	50	43,04								
				7	57	46	47,37	41	50	44,80								
				8	57	46	39,40	41	50	42,77								

		Костромск ой области		9	57	46	35, 76	41	50	44, 07							
				10	57	46	31, 91	41	50	55, 79							
				11	57	46	30, 68	41	51	2,9 6							
				12	57	46	35, 45	41	51	5,8 2							
				13	57	45	45, 39	41	51	20, 77							
				14	57	45	45, 16	41	50	22, 85							

(п. 3 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 15.04.2024 N 66)

4.	Гравий но- песчан ый материа л	Участок "Северный -2", расположе нный в 3,0 км северо- западнее д. Гаврилово , в 16,0 км юго- восточнее	3,35	1	57	49	09, 18	41	49	31, 74	"Р ₃ " - 4400,6 тыс. м ³	-	-	-	-	Нераспредел енный фонд недр	II-III кв. 2024 г.	Отсутст вуют			
				2	57	48	48, 91	41	49	33, 89											
				3	57	48	45, 05	41	49	05, 27											
				4	57	47	52, 23	41	49	06, 41											
				5	57	47	40,	41	50	29,											

		п. Судиславл ь Судиславс кого района Костромск ой области					74			97								
			6	57	48	04, 34	41	50	14, 67									
			7	57	48	22, 06	41	50	18, 00									
			8	57	48	35, 22	41	50	51, 80									
			9	57	49	03, 94	41	50	55, 97									

(п. 4 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 15.04.2024 N 66)

5.	Валунн о- гравийн о- песчан ый материа л	Участок "Фроловск ий", 0,167 кв. км, расположе нный в 1,94 км северо- северо- западнее н.п. Задорожье и в 0,36 км юго- западнее	0,167	1	57	56	59, 20	41	42	58. 65	"P ₁ " - 1,5 млн. м ³	-	-	-	-	Нераспредел енный фонд недр	IV кв. 2025 г.	Отсутст вуют	
				2	57	57	07, 34	41	43	00, 27									
				3	57	57	07, 73	41	43	01, 30									
				4	57	57	08, 78	41	43	02, 18									
				5	57	57	09, 70	41	43	02, 27									
				6	57	57	10, 41	41	43	02, 07									

		д. Фроловка Судиславс кого района Костромск ой области		7	57	57	10, 83	41	43	02, 96								
				8	57	57	09, 98	41	43	04, 28								
				9	57	57	09, 66	41	43	05, 95								
				10	57	57	09, 72	41	43	07, 82								
				11	57	57	10, 01	41	43	08, 79								
				12	57	57	12, 17	41	43	10, 40								
				13	57	57	13, 78	41	43	11, 42								
				14	57	57	13, 94	41	43	11, 44								
				15	57	57	14, 49	41	43	17, 89								
				16	57	57	13, 73	41	43	18, 51								
				17	57	57	13, 17	41	43	19, 71								
				18	57	57	13,	41	43	20,								

				30	57	57	06, 52	41	43	33, 36							
				31	57	57	06, 58	41	43	33, 48							
				32	57	57	06, 46	41	43	33, 87							
				33	57	57	06, 38	41	43	34, 81							
				34	57	57	05, 93	41	43	34, 91							
				35	57	57	05, 29	41	43	33, 70							
				36	57	57	03, 60	41	43	27, 03							
				37	57	56	59, 09	41	43	15, 32							

(п. 5 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 09.07.2025 N 132)

6.	Песчан о- гравийн ый материа л	Участок "Троицкое ", расположе нный в 2,0 км южнее	1,16	1	58	00	53, 75	41	32	28, 60	"Рз" - 1,9 млн. м ³	-	-	-	-	Нераспредел енный фонд недр	IV кв. 2025 г.	Отсутст вуют
				2	58	00	44, 99	41	34	04, 57								
				3	58	00	22,	41	34	02,								

		д. Троицкое Северного сельского поселения, в 14,5 км южнее районного центра - поселка городског о типа Сусанино Сусанинск ого района Костромск ой области					27			08								
			4	58	00	40, 61	41	32	08, 68									
			5	58	00	51, 88	41	31	59, 24									
			6	58	01	00, 44	41	32	21, 61									

(п. 6 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 09.07.2025 N 132)

7.	Песчан о- гравийн ый материа л	Участок "Архаровс кое-2", расположе нный в 19,0 км северо- восточнее г. Чухлома Чухломско	5,85	1	58	52	35, 05	42	50	14, 87	"Р ₃ " 18273,3 87 тыс. м ³	-	-	-	-	Нераспредел енный фонд недр	IV кв. 2025 г.	Отсутст вуют
				2	58	52	38, 19	42	50	44, 53								
				3	58	52	44, 07	42	50	44, 75								
				4	58	52	50, 76	42	50	16, 02								

		го района Костромск ой области	5	58	53	09, 53	42	50	33, 68										
			6	58	53	02, 79	42	51	06, 02										
			7	58	53	14, 79	42	51	27, 88										
			8	58	53	08, 24	42	52	00, 16										
			9	58	52	56, 85	42	51	53, 50										
			10	58	52	28, 78	42	52	13, 08										
			11	58	52	23, 51	42	51	45, 64										
			12	58	52	08, 94	42	51	54, 32										
			13	58	52	05, 35	42	51	30, 12										
			14	58	52	37, 64	42	51	25, 57										
			15	58	52	39, 65	42	51	13, 37										
			16	58	52	30,	42	51	04,										

				28	58	51	19,40	42	49	52,75							
				29	58	51	34,94	42	49	53,33							
				30	58	51	41,25	42	50	06,65							
				31	58	51	46,54	42	50	01,48							
				32	58	51	49,81	42	49	41,16							
				33	58	52	01,84	42	49	44,31							
				34	58	52	01,98	42	49	30,34							
				35	58	52	21,91	42	49	42,67							
				36	58	52	21,58	42	50	16,05							
				37	58	52	26,53	42	50	29,45							

(п. 7 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 03.09.2025 N 186)

8.	Валунн	Участок	1,83	1	57	55	19,	41	42	58,	"P ₂ "	-	-	-	-	Нераспредел	IV кв. 2025	Отсутст
----	--------	---------	------	---	----	----	-----	----	----	-----	-------------------	---	---	---	---	-------------	-------------	---------

о-гравийно-песчаный материал	"Задорожный", расположен в 2,5 км восточнее-северо-восточнее н.п. Глебово и в 0,8 км северо-западнее н.п. Задорожье Судиславского района Костромской области				75			63	20,15 млн. м ³						енный фонд недр	г.	вуют
		2	57	55	20,82	41	43	10,84									
		3	57	55	30,04	41	43	18,54									
		4	57	56	11,39	41	43	16,95									
		5	57	56	14,20	41	42	59,56									
		6	57	56	21,75	41	42	58,17									
		7	57	56	23,87	41	42	40,98									
		8	57	56	27,04	41	42	47,90									
		9	57	56	30,11	41	42	44,78									
		10	57	56	32,23	41	42	47,85									
		11	57	56	28,54	41	42	57,82									
		12	57	56	33,68	41	42	54,94									

				13	57	56	36, 14	41	42	46, 81									
				14	57	56	36, 75	41	42	40, 12									
				15	57	56	36, 50	41	42	36, 22									
				16	57	56	38, 68	41	42	35, 59									
				17	57	56	41, 83	41	42	32, 62									
				18	57	56	41, 16	41	42	38, 13									
				19	57	56	41, 83	41	42	43, 22									
				20	57	56	38, 66	41	42	51, 79									
				21	57	56	37, 46	41	43	05, 15									
				22	57	56	42, 26	41	43	03, 82									
				23	57	56	46, 83	41	42	49, 10									
				24	57	56	45,	41	42	31,									

				36	57	56	55, 50	41	43	02, 95									
				37	57	56	51, 92	41	43	21, 55									
				38	57	56	50, 76	41	43	13, 91									
				39	57	56	43, 86	41	43	23, 42									
				40	57	56	41, 67	41	43	20, 50									
				41	57	56	42, 77	41	43	11, 65									
				42	57	56	35, 55	41	43	06, 68									
				43	57	56	31, 05	41	43	06, 96									
				44	57	56	31, 75	41	43	23, 93									
				45	57	56	34, 16	41	43	36, 02									
				46	57	56	26, 96	41	43	44, 79									
				47	57	56	12,	41	43	29,									

2. Участки недр местного значения, содержащие песчаный материал

N п/п	Вид полезног о ископае мого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S). Географические координаты крайних точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр	
			S	N точ ки	с. ш.			в. д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)
					град	мин.	сек.	град	мин.	сек.		
1	2	3	4								5	
1.	Песок	Участок "Космынинский", расположен в Нерехтском районе	0,4	1	57	36	30	40	40	45	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 569,4 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ в 1994 году
				2	57	36	30	40	42	45		
				3	57	35	40	40	42	45		
				4	57	35	40	40	40	45		
2.	Песок	Месторождение "Игнатовское", расположено в Галичском районе	0,013	1	58	26	23	42	31	34	Объем запасов по состоянию на 01.01.2012 по категории "С ₁ " составляет 310,3 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при УПР и ООС МПР России по Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 432,0 тыс.
				2	58	26	30	42	31	34		
				3	58	26	32	42	31	56		
				4	58	26	29	42	31	57		

												м ³ , протокол от 26.01.2004 N 9/2004
3.	Песок	Месторождение "Углевское", расположено в Галичском районе	0,911	1	58	11	40	42	05	15	Объем запасов составляет: по категории "В" - 2715,0 тыс. м ³ , по категории "С1" - 3517,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР, протокол от 1970 года N 24
				2	58	11	40	42	09	13		
				3	58	09	35	42	09	13		
				4	58	09	35	42	05	15		
4.	Песок	Месторождение "Кордон (Зимовальная яма)", расположено в русле р. Волги, 624,5-629,0 км судоходного хода, в Красносельском районе	2,2	1	57	34	30	41	05	33	Объем запасов по состоянию на 01.01.2012 составляет 5067,8 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при УПР и ООС МПР России по Костромской области в объеме 6447,6 тыс. м ³ , протокол от 27.01.2004 N 10/2004
				2	57	34	30	41	05	52		
				3	57	31	20	41	07	00		
				4	57	31	20	41	06	53		
5.	Песок	Месторождение "Южный канал", расположено в русле р. Волги, 585,5-588,0 км судового хода, в Красносельском районе	0,8	1	57	46	40	40	42	33	Объем запасов по состоянию на 01.01.2012 по категории "С1" составляет 2182,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС КПП по Костромской области по категории "С1" в объеме 3948,0 тыс. м ³ , протокол от 05.11.1998 N 65
				2	57	46	40	40	42	50		
				3	57	46	45	40	43	50		
				4	57	47	00	40	44	08		
				5	57	46	55	40	43	52		
				6	57	46	52	40	42	50		
6.	Песок	Месторождение	0,52	1	57	39	40	41	01	00	Объем запасов по	Запасы утверждены

		"Пушкино", расположено в русле р. Волги, 612,7-614,0 км судовой хода, в Костромском районе		2	57	39	50	41	01	15	состоянию на 01.01.2012 по категории "С ₁ " составляет 3527,2 тыс. м ³	ЭКЗ при Комитете охраны окружающей природной среды и природопользования администрации Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 3582,8 тыс. м ³ , протокол от 30.06.2006 N 5/2006
				3	57	39	20	41	02	20		
				4	57	39	10	41	02	00		
7.	Песок	Месторождение "Пантусовское", расположено в русле р. Волги, 600,0-600,5 км судовой хода, в Костромском районе	0,084	1	57	45	35	45	55	30	Объем запасов по категории "С ₁ " составляет 461,0 тыс. м ³	Запасы приняты ЭТС Костромского областного управления по геологии и использованию недр, протокол от 22.03.1995 N 14
				2	57	45	23	45	55	45		
				3	57	45	20	45	56	00		
				4	57	45	12	45	55	48		
8.	Песок	Месторождение "Становщиковское- 1", расположено в русле р. Волги, 603,5- 604,0 км судовой хода, в Костромском районе	0,21	1	57	43	35	45	57	20	Объем запасов по категории "С ₁ " составляет 959,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС Костромского управления по геологии и использованию недр, протокол от 22.03.1995 N 16
				2	57	44	00	45	57	35		
				3	57	43	50	45	57	43		
				4	57	43	45	45	57	30		
9.	Песок	Участок "Мало- Парюгский-II",	0,1	1	59	17	14	46	43	40	Объем запасов по категории "С ₁ "	Запасы утверждены ТКЗ при УПР и
				2	59	17	22	46	44	02		

		расположен в Вохомском районе		3	59	17	12	46	44	22	составляет 203,1 тыс. м ³	ООС МПР по Костромской области, протокол от 16.10.2003 N 6/2003
				4	59	17	03	46	43	55		
				5	59	17	10	46	43	33		
10.	Песок	Месторождение "Адамовское", расположено в Галичском районе	0,184	1	58	26	27	42	34	53	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 1928,8 тыс. м ³	Запасы не утверждены
				2	58	26	25	42	35	12		
				3	58	26	20	42	35	17		
				4	58	26	18	42	35	08		
				5	58	26	23	42	34	48		
				6	58	26	25	42	34	45		
11.	Песок	Месторождение "Якимовское", расположено в Макарьевском районе	0,049	1	57	51	12	43	34	18	Объем запасов по категории "С ₁ " составляет 221,2 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при УПР и ООС МПР по Костромской области, протокол от 26.01.2004 N 9/2004
				2	57	51	15	43	34	50		
				3	57	51	06	43	34	52		
				4	57	51	07	43	34	18		
12.	Песок	Месторождение "Шестаковское", расположено в Мантуровском районе	0,198	1	58	25	02	44	48	20	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 1053,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 30.10.1981 N 18
				2	58	25	05	44	48	40		
				3	58	24	58	44	48	15		
				4	58	25	00	44	48	40		
13.	Песок	Месторождение	0,6	1	57	29	13	41	08	58	Объем запасов по	Запасы утверждены

		"Густомесовское-2", расположено в русле р. Волги, 633,0-635,0 км судового хода, в Красносельском районе		2	57	30	14	41	08	17	категории "С ₁ " составляет 507,8 тыс. м ³	ТКЗ при УПР и ООС МПР России по Костромской области, протокол от 28.01.2000 N 73
				3	57	30	16	41	08	37		
				4	57	29	18	41	09	25		
14.	Песок	Месторождение "Байдарка", расположено в русле р. Волги, в Костромском районе	0,915	1	57	42	34	40	59	33	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 7477,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 1963 года N 5
				2	57	41	56	41	00	06		
				3	57	41	15	41	00	11		
				4	57	41	15	40	59	52		
15.	Песок	Месторождение "Сезема", расположено в русле р. Волги, 582,2-584,2 км судового хода, в Костромском районе	1,5	1	57	46	54	40	38	28	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 2783,0 тыс. м ³	Запасы приняты ЭТС Костромского территориального управления геологии и использования недр, протокол от 18.12.1997 N 55
				2	57	47	00	40	40	22		
				3	57	46	37	40	40	24		
				4	57	46	37	40	38	36		
16.	Песок	Месторождение "Адамовское", расположено в Кадыйском районе	0,3	1	57	44	51	43	16	34	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 1500,0 тыс. м ³	Запасы не утверждены
				2	57	44	57	43	16	31		
				3	57	45	07	43	17	59		
				4	57	45	00	43	18	03		
17.	Песок	Участок "Коровье",	0,262	1	58	59	31	46	51	32	Прогнозные	Запасы не

		расположен в Вохомском районе		2	58	59	35	46	51	53	ресурсы по категории "P ₂ " составляют 3,4 млн. м ³	рассматривались
				3	58	59	27	46	51	46		
18.	Песок	Участок "Кологривский", расположен в Кологривском районе	0,50	1	58	49	20	44	18	38	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 4,4 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	58	49	23	44	18	39		
				3	58	49	21	44	18	51		
				4	58	49	19	44	18	48		
19.	Песок	Месторождение "Сохино", расположено в Галичском районе	0,04	1	58	28	47	42	00	27	Объем запасов по категории "C ₁ " составляет 182,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при УПР и ООС МПР России по Костромской области, протокол от 11.07.2003 N 1/2003
				2	58	28	47	42	00	37		
				3	58	28	39	42	00	35		
				4	58	28	40	42	00	28		
20.	Песок	Участок "Михеево", расположен в Кадыйском районе	0,02	1	57	49	36	43	16	38	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 1,2 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	49	40	43	16	43		
				3	57	49	32	43	16	50		
				4	57	49	32	43	16	41		
21.	Песок	Участок "Притыкино", расположен в Пыщугском районе	0,14	1	58	50	17	45	49	40	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 1,5 млн.	Запасы не рассматривались
				2	58	49	55	45	50	26		
				3	58	49	57	45	49	55		

				4	58	50	05	45	49	42	м ³	
22.	Песок	Месторождение "Серково", расположено в Костромском районе	2,28	1	57	40	00	40	51	21	Объем запасов по состоянию на 01.06.2015 составляет 2573,0 тыс. м ³ , из них: по категории "С ₁ " - 1338,0 тыс. м ³ , по категории "С ₂ " - 1235 тыс. м ³	Запасы утверждены ЭКЗ при ДПР Костромской области, заключение от 21.07.2015 N 67/2015
				2	57	40	05	40	51	27		
				3	57	40	05	40	51	30		
				4	57	40	03	40	51	31		
				5	57	40	02	40	51	46		
				6	57	40	01	40	51	49		
				7	57	39	58	40	51	50		
				8	57	39	54	40	51	54		
				9	57	39	52	40	51	53		
				10	57	39	53	40	51	49		
				11	57	39	51	40	51	46		
				12	57	39	47	40	51	42		
				13	57	39	46	40	51	39		
				14	57	39	48	40	51	34		
				15	57	39	46	40	51	33		
				16	57	39	48	40	51	29		
				17	57	39	48	40	51	24		

				18	57	39	50	40	51	24		
				19	57	39	50	40	51	23		
				20	57	39	48	40	51	22		
				21	57	39	48	40	51	17		
				22	57	39	47	40	51	13		
				23	57	39	47	40	51	12		
				24	57	39	48	40	51	11		
				25	57	39	52	40	51	17		
				26	57	39	51	40	51	29		
				27	57	39	55	40	51	34		
				1	57	40	10	40	50	05		
				2	57	40	05	40	50	01		
				3	57	39	51	40	50	11		
				4	57	39	50	40	50	33		
				5	57	40	07	40	51	10		
				6	57	40	10	40	51	11		
				7	57	40	08	40	50	20		
23.	Песок	Участок "Кажирово",	0,59	1	58	48	58	46	22	34	Прогнозные	Запасы не

		расположен в Вохомском районе		2	58	47	57	46	23	28	ресурсы по категории "P ₂ " составляют 1,7 млн. м ³	рассматривались
				3	58	47	38	46	23	15		
				4	58	47	52	46	22	16		
24.	Песок	Месторождение "Густомесовское", расположено в русле р. Волги, 629-632 км судоходного хода, в Красносельском районе	1,1	1	57	32	05	41	07	16	Объем запасов по категории "C ₁ " составляет 1946,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС Геолкома, протокол от 16.09.1992 N 768
				2	57	30	53	41	08	41		
				3	57	30	51	41	08	21		
				4	57	32	00	41	06	58		
25.	Песок	Месторождение "Семенковское-2", расположено в Костромском районе	0,02	1	57	43	30	41	05	17	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 1,9 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	43	29	41	05	31		
				3	57	43	32	41	05	30		
				4	57	43	33	41	05	17		
26.	Песок	Участок "Холмистый", расположен в Костромском районе	0,567	1	57	35	30	40	55	57	Объем запасов по категории "C ₂ " составляет 5727,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 29.08.1980 N 10
				2	57	35	43	40	56	32		
				3	57	35	08	40	56	12		
27.	Песок	Месторождение "Болтановское", расположено в Костромском районе	0,66	1	57	54	38	40	59	05	Объем запасов по категории "C ₁ " составляет 4713,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 26.09.1963 N 5
				2	57	54	45	41	00	10		
				3	57	54	22	41	00	10		
				4	57	54	18	41	00	25		

				5	57	54	20	40	59	30		
28.	Песок	Участок "Низкое", расположен в Нерехтском районе	0,468	1	57	36	14	40	41	38	Прогнозные ресурсы по категории "P ₃ " составляют 1,96 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	36	20	40	42	16		
				3	57	35	57	40	42	36		
				4	57	35	59	40	41	48		
29.	Песок	Участок "Борисково- 1", расположен в Красносельском районе	0,27	1	57	36	33	41	28	16	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 1,96 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	36	52	41	28	33		
				3	57	36	37	41	28	59		
				4	57	36	29	41	28	50		
30.	Песок	Участок "Борисково- 2", расположен в Красносельском районе	0,486	1	57	36	14	41	27	46	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 1,96 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	36	10	41	28	25		
				3	57	36	11	41	29	01		
				4	57	35	56	41	28	45		
				5	57	35	54	41	28	01		
31.	Песок	Участок "Горки", расположен в Костромском районе	0,682	1	57	40	25	40	51	51	Прогнозные ресурсы по категории "P ₃ " составляют 1,4 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	40	29	40	51	10		
				3	57	40	39	40	50	60		
				4	57	40	58	40	51	24		

				5	57	40	54	40	51	43		
32.	Песок	Участок "Успенский", расположен в Парфеньевском районе, в 3,2 км юго-восточнее п. Парфеньево	0,22	1	58	27	37	43	27	05	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 1,2 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	58	27	18	43	26	46		
				3	58	27	27	43	26	28		
				4	58	27	42	43	26	50		
33.	Песок	Участок "Самсонка", расположен в Костромском районе, юго-западнее д. Сельцо	1,2	1	57	38	53	40	57	58	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 4,2 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	39	01	40	59	02		
				3	57	38	33	40	59	17		
				4	57	38	21	40	57	54		
34.	Песок	Месторождение "Корково", расположено в Павинском районе, в 17,0 км юго-западнее п. Павино, в 0,2 км юго-западной д. Корково	0,043	1	58	58	25	45	58	54	Объем запасов по состоянию на 01.01.2014 по категории "С ₁ " составляет 116,7 тыс. м ³	Запасы рассмотрены ЭТС Костромского территориального управления геологии и использования недр по категории "С ₁ " в объеме 176,0 тыс. м ³ , протокол от 31.10.1996 N 38, утверждены ТКЗ УПР и ООС МПР России по Костромской области, протокол
				2	58	58	21	45	59	02		
				3	58	58	12	45	58	55		
				4	58	58	09	45	58	48		
				5	58	58	15	45	58	42		
				6	58	58	24	45	58	50		

												от 16.10.2003 N 6/2003
35.	Песок	Участок "Ивановский", расположен в Костромском районе	1,03	1	57	54	07	41	00	22	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 4,7 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	54	18	41	00	26		
				3	57	54	22	41	00	11		
				4	57	54	27	41	00	15		
				5	57	54	29	41	00	12		
				6	57	54	32	41	00	15		
				7	57	54	42	41	00	11		
				8	57	54	47	41	00	17		
				9	57	54	52	41	00	59		
				10	57	54	43	41	01	16		
				11	57	54	29	41	01	15		
				12	57	54	27	41	00	57		
				13	57	54	09	41	00	59		
				14	57	54	11	41	00	43		
				15	57	54	04	41	00	36		
36.	Песок	Месторождение "Лебедевское",	0,153	1	58	15	55	46	16	10	Объем запасов по состоянию на	Запасы приняты ЭТС Костромского
				2	58	16	03	46	16	28		

		расположено в Поназыревском районе		3 4	58 58	16 15	00 55	46 46	16 16	32 15	01.01.2013 по категории "С ₁ " составляет 163,0 тыс. м ³	территориального управления геологии и использования недр, протокол от 30.06.1998 N 64
37.	Песок	Месторождение "Ключи", расположено в Октябрьском районе	0,02	1 2 3 4	59 59 59 59	02 02 02 02	18 35 35 18	46 46 46 46	57 57 58 58	55 55 30 30	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 347,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 27.11.1987 N 27
38.	Песок	Месторождение "Андреевское", расположено в Октябрьском районе	0,04	1 2 3 4	59 59 59 59	00 00 00 00	00 12 20 00	46 46 47 47	59 59 00 00	20 20 00 00	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 184,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 27.11.1987 N 27
39.	Песок	Месторождение "Захарята", расположено в Павинском районе	0,06	1 2 3 4	58 58 58 58	05 05 04 04	00 00 50 50	46 46 46 46	21 21 21 21	20 40 40 20	Авторские запасы по категории "С ₂ " составляют 150,0 тыс. м ³	Запасы не рассматривались
40.	Песок	Участок "Дюково", расположен в	0,05	1 2	58 58	32 32	10 04	45 45	27 27	19 09	Прогнозные ресурсы по	Запасы не рассматривались

		Шарьинском районе		3	58	32	10	45	27	23	категории "P ₃ " составляют 1,7 млн. м ³	
				4	58	32	05	45	27	06		
41.	Песок	Участок "Пустошкинское-1", расположен в Шарьинском районе	3,01	1	58	50	17	45	49	40	Объем запасов по категории "C ₂ " составляет 9750,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 30.10.1981 N 18
				2	58	49	55	45	50	26		
				3	58	49	57	45	49	55		
				4	58	50	05	45	49	42		
42.	Песок	Участок "Пустошкинское-2", расположен в Шарьинском районе	1,42	1	58	12	32	45	31	18	Объем запасов по категории "C ₂ " составляет 1702,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 30.10.1981 N 18
				2	58	13	46	45	32	00		
				3	58	14	02	45	32	30		
				4	58	13	07	45	32	32		
43.	Песок	Месторождение "Данинское", расположено в Нейском районе	1,98	1	58	22	10	43	57	50	Объем запасов по категории "C ₂ " составляет 29400 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 29.12.1965 N 155
				2	58	22	40	43	57	50		
				3	58	22	40	43	59	10		
				4	58	21	52	43	59	45		
				5	58	21	50	43	59	00		
				6	58	22	12	43	58	50		
44.	Песок	Участок "Кировские пески", расположен в	0,15	1	58	18	56	45	25	28	Прогнозные ресурсы по	Запасы не рассматривались
				2	58	18	54	45	25	28		

		Шарьинском районе		3	58	18	52	45	25	32	категории "Р ₃ " составляют 1,9 млн. м ³			
				4	58	18	53	45	25	33				
				5	58	18	54	45	25	31				
				6	58	18	58	45	25	32				
45.	Песок	Участок "р. Волга", расположен на 581- 662 км судового хода в границах Костромской области, в Красносельском районе	21,63	1	57	46	57	40	37	39	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 31,7 млн. м ³	Запасы не рассматривались		
				2	57	44	25	40	57	35				
				3	57	37	44	41	06	06				
				4	57	28	38	41	11	40				
				5	57	28	48	41	26	22				
				6	57	27	20	41	33	52				
				7	57	27	18	41	33	48				
				8	57	28	41	41	26	12				
				9	57	28	26	41	25	51				
				10	57	28	08	41	11	43				
				11	57	37	23	41	05	27				
				12	57	44	14	40	56	55				
				13	57	46	15	40	37	57				
46.	Песок	Участок "Тиновское-	0,02	1	57	48	00,54	42	57	15,54	Объем запасов по	Запасы утверждены		

		1", расположен в Кадыйском районе, в 3 км северо-западнее п. Вешка, в 2,9 км восточнее д. Котлово		2	57	48	01,56	42	57	06,6	состоянию на 01.01.2014 по категории "С ₁ " составляет 170,0 тыс. м ³	ТКЗ при УПР и ООС МПР по Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 201,0 тыс. м ³ , протокол от 26.01.2004 N 9/2004
			3	57	47	57,4	42	57	04,74			
			4	57	47	56,8	42	57	13,14			
47.	Песок	Месторождение "Павлыгинское", расположено в Кадыйском районе	0,072	1	57	50	56	43	13	10	Объем запасов по состоянию на 01.01.2013 по категории "С ₁ " составляет 99,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при УПР и ООС МПР по Костромской области, протокол от 26.01.2004 N 9/2004
			2	57	51	00	43	13	20			
			3	57	50	48	43	13	26			
			4	57	50	43	43	13	17			
48.	Песок	Участок "Мирный-2", расположен в Вохомском районе	0,41	1	58	46	44	46	33	21	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 1,3 млн. м ³	Запасы не рассматривались
			2	58	46	45	46	34	18			
			3	58	46	30	46	34	16			
			4	58	46	29	46	33	22			
49.	Песок	Участок "Плоская", расположен в Вохомском районе	0,15	1	58	49	27	46	43	11	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 1,1 млн. м ³	Запасы не рассматривались
			2	58	49	34	46	43	40			
			3	58	49	25	46	43	50			
			4	58	49	18	46	43	20			
50.	Песок	Месторождение	0,02	1	58	44	32	44	37	29	Объем запасов по	Запасы не

		"Каменка", расположено в Кологривском районе		2	58	44	31	44	37	40	состоянию на 01.01.2013 по категории "С ₂ " составляет 45,5 тыс. м ³	утверждены
				3	58	44	27	44	37	40		
				4	58	44	28	44	37	28		
51.	Песок	Месторождение "Акимовское", расположено в Нерехтском районе, в 1,3 км юго-восточнее д. Якушовка, в 2,5 км северо-восточнее г. Нерехта	0,269	1	57	28	26,88	40	37	38,24	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 1,0 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	28	10,10	40	37	36,81		
				3	57	28	10,55	40	37	52,82		
				4	57	28	18,42	40	38	16,73		
				5	57	28	24	40	38	07		
				6	57	28	26	40	37	55		
				7	57	28	29	40	37	50		
				8	57	28	32	40	37	47		
				9	57	28	35	40	37	46		
52.	Песок	Участок "Урочище Лужки", расположен в Кологривском районе	0,031	1	58	48	34	44	19	31,9	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 0,2 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	58	48	35,5	44	19	37,7		
				3	58	48	29,3	44	19	51,1		
				4	58	48	26,6	44	19	46,6		
53.	Песок	Участок "Марфино", расположен в	0,08	1	58	08	31	41	40	14	Прогнозные ресурсы по	Запасы не рассматривались
				2	58	08	29	41	40	23		

		Сусанинском районе, в 0,6 км западнее ур. Марфино		3	58	08	25	41	40	25	категории "P ₃ " составляют 0,9 млн. м ³	
				4	58	08	21	41	40	22		
				5	58	08	23	41	40	13		
				6	58	08	25	41	40	07		
54.	Песок	Участок "Ильинский" (Пузыри), расположен в Макарьевском районе, в 4,8 км северо-восточнее г. Макарьев, пойма р. Унжи	0,021	1	57	54	37,96	43	52	17,10	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 90,0 тыс. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	54	34,44	43	52	20,10		
				3	57	54	38,70	43	52	31,74		
				4	57	54	41,22	43	52	29,82		
55.	Песок	Участок "Талицкий", расположен в Шарьинском районе, в 12,2 км северо-северо-восточнее г. Шарьи	0,08	1	58	29	32	45	34	44	Прогнозные ресурсы по категории "P ₃ " составляют 1,1 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	58	29	34	45	34	43		
				3	58	29	36	45	34	45		
				4	58	29	35	45	34	51		
				5	58	29	34	45	34	57		
				6	58	29	39	45	35	03		
				7	58	29	39	45	35	10		
				8	58	29	33	45	35	20		
				9	58	29	30	45	35	19		

				10	58	29	30	45	35	14		
				11	58	29	32	45	35	16		
				12	58	29	33	45	35	11		
				13	58	29	34	45	35	10		
				14	58	29	34	45	35	03		
				15	58	29	31	45	34	56		
56.	Песок	Месторождение "Высоковское", расположено в Нерехтском районе, 0,2 км западнее д. Высоковское	0,1524	1	57	35	29	40	42	22	Объем запасов по состоянию на 01.01.2014 составляет 1905,6 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при Средне-Волжском геологическом управлении по категории "А + В + С ₁ " в объеме 2 846,0 тыс. м ³ , протокол от 29.07.1959 N 29. В 1997 году произведен пересчет оставшихся запасов, которые были утверждены ТКЗ ЦРГЦ по категории "А + В + С ₁ " в объеме 2640,0 тыс. м ³ , протокол от 10.07.1997 N 25-Б
				2	57	35	45	40	42	14		
				3	57	35	45	40	42	33		
				4	57	35	31	40	42	40		
57.	Песок	Месторождение	0,2537	1	58	22	08	44	26	25	Объем запасов по	Запасы утверждены

		"Хмелевка", расположено в Мантуровском районе, в 8,0 км северо-восточнее н.п. Октябрьский		2	58	22	10	44	26	35	состоянию на 01.01.2014 составляет 428,4 тыс. м ³	ТКЗ при УПР и ООС МПР России по Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 814,15 тыс. м ³ , протокол от 26.01.2004 N 9/2004
				3	58	22	04	44	26	42		
				4	58	22	08	44	27	03		
				5	58	22	02	44	27	10		
				6	58	21	51	44	26	24		
58.	Песок	Месторождение "Воскресенское", расположено в Островском районе, в 9 км восточнее п. Островское	0,062	1	57	47	31	42	24	54	Объем запасов составляет: по категории "С ₁ " - 267,0 тыс. м ³ , по категории "С ₂ " - 109,1 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при УПР и ООС МПР России по Костромской области по категории "С ₁ + С ₂ " в объеме 376,3 тыс. м ³ , протокол от 16.10.2003 N 6/2003
				2	57	47	39	42	24	58		
				3	57	47	33	42	25	12		
				4	57	47	24	42	25	05		
59.	Песок	Участок "Карповский", расположен в Костромском районе, в 0,3 км восточнее- юго-восточнее д. Карпово	0,03	1	57	34	46	40	59	00	Объем запасов по состоянию на 21.08.2012 составляет 149,2 тыс. м ³	Запасы утверждены ЭКЗ при ДПР Костромской области, протокол от 21.08.2012 N 42/2012
				2	57	34	49	40	59	05		
				3	57	34	46	40	59	17		
				4	57	34	40	40	59	14		
60.	Песок	Участок "Горкинское", расположен в Галичском районе, в	0,385	1	58	21	55	42	09	44	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 1135,4 тыс. м ³	Запасы не утверждены
				2	58	21	52	42	11	36		
				3	58	21	46	42	11	36		

		0,9 км юго-западнее г. Галича, в 0,4 км северо-западнее д. Абабково		4	58	21	47	42	09	47		
61.	Песок	Участок "Сергеевский", расположен в 594-597 км судового хода р. Волги, правая сторона, северо-западнее пос. Козелино, в Костромском районе	0,475	1	57	46	17,47	40	48	52,02	Прогнозные ресурсы по категории "Рз" составляют 1,87 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	46	20,54	40	48	59,60		
				3	57	46	01,23	40	49	40,21		
				4	57	45	49,17	40	50	43,29		
				5	57	45	42,71	40	51	45,35		
				6	57	45	35,78	40	51	31,64		
				7	57	45	36,43	40	50	51,12		
				8	57	45	40,52	40	50	36,30		
				9	57	45	41,83	40	50	37,85		
				10	57	45	37,77	40	50	54,04		
				11	57	45	37,91	40	51	22,97		
				12	57	45	37,48	40	51	28,16		
				13	57	45	39,62	40	51	37,99		
				14	57	45	40,26	40	51	38,18		
				15	57	45	45,75	40	50	26,53		

				16	57	45	46,58	40	50	23,41		
				17	57	45	47,46	40	50	16,19		
				18	57	45	46,85	40	50	14,44		
				19	57	45	52,92	40	49	54,71		
				20	57	45	51,98	40	49	50,11		
				21	57	45	58,61	40	49	29,90		
				22	57	46	01,77	40	49	32,32		
				23	57	46	17,77	40	48	55,97		
62.	Песок	Участок песчаного материала "Терентьевский", расположен в Костромском районе, в 0,4 км юго-восточнее п. Зарубино и в 2,64 км восточнее д. Песочное	6,85	1	57	42	33,58	40	43	58,21	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 2,46 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	42	41,47	40	45	11,01		
				3	57	42	14,74	40	45	18,01		
				4	57	41	59,43	40	45	30,61		
				5	57	41	47,57	40	45	24,79		
				6	57	41	36,25	40	45	45,43		
				7	57	41	19,47	40	46	06,19		
				8	57	41	10,04	40	45	46,93		
				9	57	40	53,61	40	45	56,75		
				10	57	40	25,96	40	47	23,33		

				11	57	40	02,59	40	46	53,70		
				12	57	40	08,82	40	46	24,45		
				13	57	40	15,99	40	46	11,38		
				14	57	40	15,06	40	46	02,58		
				15	57	40	33,09	40	44	49,96		
				16	57	40	59,10	40	44	29,35		
				17	57	41	13,26	40	44	04,24		
				18	57	41	49,54	40	44	21,11		
				19	57	41	59,52	40	44	23,36		
				20	57	42	11,61	40	43	53,84		
63.	Песок	Участок "Васечкин", расположен в Пыщугском районе, восточнее северной окраины с. Пыщуг	0,164	1	58	53	49,90	45	43	46,90	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 0,46 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	58	53	38,80	45	44	01,0		
				3	58	53	48,50	45	44	20,80		
				4	58	53	58,20	45	44	04,20		
64.	Песок	Участок "Илюхинский", расположен в Макарьевском районе, в районе д. Большие Рымы	0,0135	1	57	28	01,85	43	52	41,07	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 150,0 тыс. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	28	02,56	43	52	48,18		
				3	57	27	59,07	43	52	49,45		
				4	57	27	57,84	43	52	43,50		

65.	Песок	Участок "Кузьево", расположен в Судиславском районе, в 0,5 км северо-восточнее д. Кузьево, в 3,5 км северо-северо- западнее д. Калинки	0,2107	1	57	50	10,52	41	15	57,33	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 1000,0 тыс. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	50	15,47	41	16	20,58		
				3	57	49	54,98	41	16	29,08		
				4	57	49	53,06	41	16	12,98		
66.	Песок	Участок "Обломихинский", расположен в Костромском районе, в 0,3 км северо- западнее д. Обломихино	5,72	1	57	40	53,61	40	45	56,75	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 11,43 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	40	25,96	40	47	23,33		
				3	57	40	02,59	40	46	53,70		
				4	57	39	52,91	40	48	16,82		
				5	57	40	48,61	40	49	29,24		
				6	57	41	33,64	40	48	49,26		
67.	Песок	Участок "Василевский", расположен в Костромском районе, в 150 м юго- восточнее пос. Василево за дорогой Кострома-Ярославль	1,48	1	57	42	10,59	40	41	38,46	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 2,96 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	42	33,75	40	43	53,49		
				3	57	42	02,86	40	43	46,35		
				4	57	41	42,93	40	43	03,71		
				5	57	42	09,73	40	42	41,15		
				6	57	42	01,13	40	41	57,74		
68.	Песчаны	Участок "Ефинский",	0,47	1	57	45	25,14	43	39	59,24	Прогнозные	Запасы не

	й материал	расположен в Макарьевском районе, в 250 м западнее деревни Ефино и в 500 м юго-западнее д. Быстрово		2	57	44	54,84	43	39	53,99	ресурсы по категории "P ₂ " составляют 200,0 тыс. м ³	рассматривались		
				3	57	44	55,88	43	39	23,19				
				4	57	45	26,36	43	39	30,04				
69.	Песчаны й материал	Участок "Островной", расположен в русле р. Унжи, между с. Красногорье и п. Горчуха, в 600 м западнее от северной окраины п. Горчуха и в 350 м восточнее с. Красногорье, в Макарьевском районе	0,1	1	57	42	55,70	43	42	22,46	Прогнозные ресурсы по категории "P ₁ " составляют 150,0 тыс. м ³	Запасы не рассматривались		
				2	57	42	54,23	43	42	4,17				
				3	57	42	43,67	43	41	50,74				
				4	57	42	42,08	43	41	55,24				
				5	57	42	53,60	43	42	25,07				
70.	Песчаны й материал	Участок "Горчухинский", расположен в Макарьевском районе, в 350 м южнее от южной окраины п. Горчуха	0,67	1	57	41	40,48	43	42	43,44	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 300,0 тыс. м ³	Запасы не рассматривались		
				2	57	41	40,11	43	43	40,50				
				3	57	41	17,04	43	43	40,85				
				4	57	41	17,16	43	42	43,74				
71.	Песчаны й материал	Участок "Красногорский", расположен в Макарьевском	0,038	1	57	42	45,64	43	41	22,25	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 120,0	Запасы не рассматривались		
				2	57	42	46,56	43	41	10,13				
				3	57	42	35,51	43	41	18,94				

		районе, в 150 м юго-западнее с. Красногорье		4	57	42	37,70	43	41	24,01	тыс. м ³	
72.	Песок	Участок "Дымнинский", расположен в Островском районе, в 24 км восточнее п. Островское, в границах участка находятся д.д. Дымница, Полоски	27,0	1	57	49	11,35	42	43	13,67	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 1100,0 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	48	55,56	42	36	19,22		
				3	57	47	01,77	42	37	00,42		
				4	57	47	00,47	42	44	19,35		
73.	Песок	Участок "Опалихинский", расположен в Макарьевском районе, в 5,5 км севернее г. Макарьев, в 4,5 км южнее д. Лодыгино, в границах участка находятся д.д. Опалихино, Течкино	59,7	1	57	57	51,92	43	56	00,69	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 800,0 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	59	56,32	43	51	49,40		
				3	57	57	21,71	43	43	55,62		
				4	57	54	23,07	43	48	55,86		
74.	Песок	Участок "Быстровский", расположен в Поназыревском районе, в 4,0 км южнее п.	32,0	1	58	19	44,61	46	23	15,92	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 650,0 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	58	17	21,52	46	23	14,60		
				3	58	17	43,56	46	15	09,42		
				4	58	19	46,25	46	15	23,02		

		Показырево, в 3,2 км юго-юго-восточнее д. Быстрово										
75.	Песок	Месторождение "Деминское", расположено в Костромском районе, в 9 км к востоку от г. Костромы, на левом коренном берегу р. Сендеги	1,25	1	57	46	43,59	41	05	13,16	Объем запасов по категории "А + В + С ₁ " составляет 5109,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ Средне-Волжского ГУ, протокол от 27.12.1958 N 45
				2	57	46	13,96	41	05	17,65		
				3	57	46	12,37	41	06	14,38		
				4	57	46	23,42	41	06	47,55		
				5	57	46	34,79	41	06	36,34		
				6	57	46	44,84	41	06	16,40		
76.	Песок	Месторождение "Пустошкинское", расположено в Костромском районе, в 12 км к востоку от г. Костромы, в 0,6 км юго-восточнее д. Пустошки	0,26	1	57	47	00	41	07	15	Объем запасов по категории "С ₂ " составляют 3115,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 29.08.1980 N 10
				2	57	47	10	41	07	40		
				3	57	46	50	41	07	45		
				4	57	46	40	41	07	30		
77.	Песок	Месторождение "Фатьяновское", расположено в Мантуровском районе, в 6 км западнее г. Мантурово, в 1,5 км северо-западнее д. Фатьяново	0,13	1	58	16	30	44	41	35	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 420,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ от 30.10.1981 N 18
				2	58	16	22	44	42	05		
				3	58	16	17	44	41	20		

78.	Песок	Месторождение "Дальнее", расположено в Мантуровском районе, в 13 км северо-восточнее г. Мантурово, на второй надпойменной террасе р. Межи	0,75	1	58	23	00	45	03	00	Объем запасов по категории "С ₁ " составляет 556,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при УПР и ООС МПР России по Костромской области, протокол от 26.01.2004 N 9/2004
				2	58	23	00	45	03	50		
				3	58	22	30	45	03	50		
				4	58	22	30	45	03	00		
79.	Песок	Месторождение "Мамкурье", расположено в Шарьинском районе, на первой надпойменной террасе р. Ветлуги (правый берег), в 5,0 км южнее п. Варакинский, в 69 км от Шекшемского лесничества	0,59	1	58	19	19,68	45	21	11,15	Объем запасов по категории "С ₁ " составляет 14,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ЭТС Костромского территориального управления геологии и использования недр, протокол от 28.08.1995 N 20
				2	58	19	21,25	45	21	38,96		
				3	58	18	42,48	45	21	35,20		
				4	58	18	41,69	45	21	01,01		
80.	Песок	Месторождение "Панинское", расположено в Поназыревском районе, в 20 км к юго-западу от районного центра Поназырево, в 0,8 км	0,58	1	58	12	02,96	46	09	35,82	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 190,0 тыс. м ³	Запасы не утверждены
				2	58	12	10,10	46	10	31,90		
				3	58	11	52,48	46	10	47,93		
				4	58	11	42,92	46	09	59,99		

		юго-западнее д. Панино, на правом берегу р. Неи										
81.	Песок	Месторождение "Панинское-1", расположено в Поназыревском районе, в 20 км к юго-западу от районного центра Поназырево, в 0,75 км юго-восточнее д. Панино, в междуречье р. Неи и Хмелевки	0,44	1	58	12	02,31	46	13	03,15	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 2 375,0 тыс. м ³	Запасы приняты НТС ИГРЭ, протокол от 1987 года N 27
				2	58	12	09,95	46	14	00,73		
				3	58	11	47,97	46	13	57,56		
				4	58	11	47,64	46	13	21,33		
				5	58	11	55,08	46	13	13,54		
82.	Песок	Месторождение "Панинское-2", расположено в Поназыревском районе, в 21 км к юго-западу от районного центра Поназырево, в 1,5 км юго-восточнее д. Панино, на водоразделе р. Хмелевки и Черной	0,24	1	58	11	42,20	46	13	30,60	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 780,0 тыс. м ³	Запасы не утверждены
				2	58	11	41,65	46	13	45,55		
				3	58	11	10	46	13	50		
				4	58	11	10	46	13	35		
83.	Песок	Участок "Будихинский"	2,31	1	57	42	33,95	40	45	13,01	Прогнозные ресурсы по	Запасы не рассматривались
				2	57	42	14,74	40	45	18,01		

		(северный)", расположен в Костромском районе, в 0,5 км южнее д. Будихино		3	57	41	59,43	40	45	30,61	категории "Р ₃ " составляют 4,62 млн. м ³	
				4	57	41	47,57	40	45	24,79		
				5	57	41	33,64	40	48	49,26		
84.	Песок	Участок "Будихинский (южный)", расположен в Костромском районе, в 2,3 км юго-юго- восточнее д. Будихино	2,43	1	57	41	47,57	40	45	24,79	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 4,86 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	41	36,25	40	45	45,43		
				3	57	41	19,47	40	46	06,19		
				4	57	41	10,04	40	45	46,93		
				5	57	40	53,61	40	45	56,75		
				6	57	41	33,64	40	48	49,26		
85.	Песок	Участок "Карповский-2", расположен в Костромском районе, в 3,0 км западнее поселка Сухоногово и в 200,0 метрах юго- восточнее д. Карпово	0,51	1	57	34	45,18	40	58	41,27	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 2 600,0 тыс. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	34	48,42	40	58	50,41		
				3	57	34	37,29	40	59	11,86		
				4	57	34	50,41	40	59	45,90		
				5	57	34	39,73	41	00	01,71		
				6	57	34	21,66	40	59	11,66		
86.	Песчаны й материал	Участок "Унженский", расположен в Макарьевском	0,13	1	57	41	20,49	43	42	28,96	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 390,0	Запасы не рассматривались
				2	57	41	17,02	43	42	26,36		
				3	57	41	17,08	43	42	10,29		

		районе, в 0,65 км юго-западнее д. Горчуха на левом берегу р. Унжи		4	57	41	34,05	43	42	17,63	тыс. м ³	
				5	57	41	33,00	43	42	30,29		
87.	Песчаный материал	Участок "Башутинский" расположен в Костромском районе, в 750 м юго-восточнее д. Кузьмищи и в 100 м восточнее д. Кузовцово	0,514	1	57	52	14,00	41	08	34,00	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 1,5 млн. м ³	Запасы не рассматривались и не утверждались
				2	57	51	53,00	41	09	08,00		
				3	57	51	44,00	41	09	16,00		
				4	57	51	49,00	41	08	39,00		
				5	57	51	54,00	41	08	06,00		
				6	57	51	58,00	41	07	58,00		
				7	57	52	06,00	41	08	17,00		
88.	Песчаный материал	Месторождение "Лужковское (блок 4)", расположено в Нерехтском районе, в 2,5 км юго-юго-западнее п. Лужки	0,879	1	57	20	23,98	40	43	29,11	Объем запасов по категории "С ₂ " составляет 19995,0 тыс. м ³	Приняты протоколом заседания НТС Ивановской геологоразведочной экспедиции от 30.05.1989 N 11
				2	57	20	28,58	40	43	23,66		
				3	57	20	32,28	40	42	49,76		
				4	57	20	47,44	40	42	54,59		
				5	57	20	50,48	40	42	33,50		
				6	57	20	42,33	40	42	23,63		
				7	57	20	28,13	40	42	27,78		
				8	57	20	13,51	40	42	24,31		

				9	57	20	04,93	40	42	27,29		
				10	57	20	04,47	40	42	49,86		

(п. 88 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 28.06.2017 N 297)

89.	Песчаны й материал	Участок "Ветлужский", расположен в Шарьинском районе, западнее п. Ветлужский, в 1,7 км восточнее д. Безнег, в 1,0 км (севернее) выше по течению ж/д моста через р. Ветлуга	0,029	1	58	22	56,28	45	24	40,68	Прогнозные ресурсы по категории "P ₃ " составляют 300,0 тыс. м	Запасы не рассматривались
				2	58	22	56,28	45	25	02,64		
				3	58	22	56,28	45	25	06,24		
				4	58	22	56,28	45	24	51,12		

(п. 89 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.08.2017 N 427)

90.	Песчаны й материал	Участок "Которовский", расположен в Костромском районе, в 0,8 км северо- западнее п. Апраксино, в 0,3 км юго-западнее д. Которово	0,38	1	57	50	57,84	40	57	19,80	Участок расположен в границах Коровинской прогнозной площади 80,2 км ² с ресурсами по категории "P ₂ " в количестве 5,537 млн. м ³ . Прогнозные	Прогнозная площадь выявлена в процессе геологической съемки масштаба 1:50 000, ресурсы не рассматривались
				2	57	51	27,22	40	56	55,14		
				3	57	51	32,69	40	57	16,02		
				4	57	51	03,31	40	57	40,75		

												ресурсы на участке по категории "Р ₂ " составляют 2623,5 тыс. м ³	
(п. 90 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 10.09.2018 N 540)													
91.	Песчаны й материал	Участок "Лужковское (блок 5)" расположен в Нерехтском районе, в 2,0 км юго-юго-западнее п. Лужки	3,61	1	57	21	06,77	40	43	02,34	Участок расположен в границах Лужковской прогнозной площади 20 км ² с ресурсами по категории Р ₁ в количестве 7,3 млн. м ³ . Прогнозные ресурсы на участке по категории "Р ₂ " составляют 4 000 тыс. м ³	Прогнозная площадь выявлена в результате тематических работ по прогнозированию месторождений нерудных полезных ископаемых в 1992 г., ресурсы не рассматривались	
				2	57	21	06,56	40	43	06,70			
				3	57	21	01,99	40	43	15,69			
				4	57	21	04,89	40	43	21,06			
				5	57	21	01,05	40	43	27,63			
				6	57	20	57,48	40	43	30,06			
				7	57	20	55,09	40	43	35,51			
				8	57	20	50,77	40	43	37,76			
				9	57	20	50,95	40	43	36,47			
				10	57	20	42,57	40	43	32,55			
				11	57	20	41,02	40	43	22,57			
				12	57	20	35,72	40	43	26,46			
				13	57	20	28,58	40	43	23,66			
				14	57	20	32,28	40	42	49,76			

				15	57	20	47,44	40	42	54,59		
				16	57	20	54,59	40	42	58,58		
				17	57	21	01,23	40	43	00,21		
<p>(п. 91 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 30.10.2018 N 600)</p>												
92.	Песчаны й материал	Участок "Емельяновский 2" расположен в Костромском районе, вдоль южной границы д. Емельянка, вдоль западной границы д. Коряково, в 0,5 км восточнее д. Пепелино	1,13	1	57	44	30,34	40	45	53,30	Участок входит в границы прогнозной площади N 1. Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 4 000,0 тыс. м ³	Прогнозная площадь N 1 выявлена в результате работ по поискам строительных песков для г. Костромы в правобережной части Костромского района в 1972-1973 гг., ресурсы не рассматривались
				2	57	44	23,00	40	45	55,00		
				3	57	44	18,00	40	46	00,00		
				4	57	44	18,00	40	46	22,00		
				5	57	44	25,00	40	46	20,00		
				6	57	44	23,89	40	46	37,33		
				7	57	44	28,43	40	46	39,88		
				8	57	44	25,98	40	47	06,88		
				9	57	44	19,88	40	47	05,14		
				10	57	44	20,26	40	47	14,23		
				11	57	44	15,41	40	47	13,94		
				12	57	44	03,21	40	47	04,18		
				13	57	43	59,74	40	46	38,54		
				14	57	44	03,38	40	46	26,32		

				15	57	44	05,72	40	46	14,12		
				16	57	44	03,64	40	46	00,91		
				17	57	44	07,47	40	45	48,59		
				18	57	44	16,51	40	45	40,25		
				19	57	44	13,18	40	45	02,42		
				20	57	44	18,96	40	44	51,12		
<p>(п. 92 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 30.10.2018 N 600)</p>												
93.	Песок	Участок "Пестрюнино" месторождения "Охочевское" расположен в Костромском районе, в 2,9 км севернее п. Шувалово, в 3,5 км восточнее с. Сущево и в 0,6 км восточнее д. Пестрюнино	0,31	1	57	56	05,66	41	01	29,52	Объем запасов по состоянию на 01.01.2018 по категории "С ₁ " на площади 11,0 га составляет 729,43 тыс. м ³	Запасы утверждены ЖЗ при ДПР Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 1 042,37 тыс. м, протокол от 20.02.2012 N 40/2012
				2	57	56	05,98	41	01	58,91		
				3	57	55	51,78	41	01	57,41		
				4	57	55	43,72	41	01	42,60		
				5	57	55	45,71	41	01	28,09		
				6	57	55	50,92	41	01	23,80		
<p>(п. 93 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.04.2019 N 143)</p>												
94.	Песок	Участок "Пестрюнино-1"	0,28	1	57	55	38,38	41	01	36,57	Объем запасов по категории "С ₁ " на	Запасы утверждены ЖЗ при ДПР
				2	57	55	35,74	41	00	50,90		

		месторождения "Охочевское" расположен в Костромском районе, в 2,5 км севернее п. Шувалово, в 2,7 км восточнее с. Сущево и в 0,15 км восточнее д. Пестрюнино		3	57	55	51,11	41	00	55,19	площади 20,6 га составляет 1 753,9 тыс. м ³	Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 1 753,9 тыс. м ³ , протокол от 25.04.2013 N 50/2013
			4	57	55	53,29	41	01	11,94			
			5	57	55	50,92	41	01	23,80			
			6	57	55	45,71	41	01	28,09			
<p>(п. 94 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.04.2019 N 143)</p>												
95.	Песок	Участок "Пестрюнино-2" месторождения "Охочевское" расположен в Костромском районе, в 2,1 км севернее п. Шувалово, в 3,4 км восточнее с. Сущево и в 1,0 км юго-восточнее д. Пестрюнино	0,25	1	57	55	29,27	41	01	35,93	Объем запасов по категории "С ₁ " на площади 11,9 га составляет 662,8 тыс. м ³	Запасы утверждены ЭКЗ при ДПР Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 662,8 тыс. м ³ , протокол от 30.04.2013 N 51/2013
			2	57	55	44,71	41	01	47,54			
			3	57	55	50,70	41	02	12,06			
			4	57	55	26,56	41	02	00,06			
			5	57	55	26,94	41	01	39,50			
			6	57	55	28,06	41	01	38,35			
<p>(п. 95 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.04.2019 N 143)</p>												
96.	Песок	Участок "Пестрюнино-3"	0,29	1	57	55	34,75	41	01	24,86	Объем запасов по категории "С ₁ " на	Запасы утверждены ЖЗ при ДПР
			2	57	55	26,85	41	01	07,70			

		месторождения "Охочевское" расположен в Костромском районе, в 1,7 км севернее п. Шувалово, в 2,8 км восточнее с. Сущево и в 0,8 км юго-восточнее д. Пестрюнино		3	57	55	08,09	41	01	00,17	площади 19,0 га составляет 1 462,6 тыс. м ³	Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 1 462,6 тыс. м ³ , протокол от 30.04.2013 N 51/2013
			4	57	55	07,91	41	01	10,89			
			5	57	55	21,72	41	01	36,50			
			6	57	55	26,94	41	01	39,50			
			7	57	55	28,06	41	01	38,35			
			8	57	55	29,27	41	01	35,93			
(п. 96 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.04.2019 N 143)												
97.	Песок	Месторождение "Антонково-2" расположено в 4,0 км северо-восточнее г. Мантурово, в 0,4 км северо-западнее д. Антонково Мантуровского района	0,08	1	58	23	42,10	44	48	00,18	Объем запасов по состоянию на 01.01.2019 на площади 4,54 га по категории "С ₁ " составляет 204,149 тыс. м ³	Запасы утверждены ЭКЗ при Комитете охраны окружающей природной среды и природопользования администрации Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 412,4 тыс. м ³ , протокол от 17.03.2006 N 4/2006
			2	58	23	40,12	44	47	50,89			
			3	58	23	23,87	44	47	59,88			
			4	58	23	24,52	44	48	08,17			
(п. 97 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 10.12.2019 N 451)												
98.	Песок	Месторождение	0,13	1	58	27	50,43	41	43	46,53	Объем запасов на	Запасы утверждены

		"Махрово" (блок 1) расположено в 10,0 км восточнее г. Буй, в 0,8 км южнее автодороги Буй- Галич, южнее д. Баранниково Буйского района		2	58	27	51,89	41	44	16,22	площади 7,48 га по категории "С ₁ " составляет 209,5 тыс. м ³	ТКЗ при Управлении природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР РФ по Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 209,5 тыс. м ³ , протокол от 11.07.2003 N 2/2003
			3	58	27	44,97	41	44	15,45			
			4	58	27	41,80	41	43	50,06			
			5	58	27	42,11	41	43	39,31			

(п. 98 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 10.12.2019 N 451)

99.	Песок	Месторождение "Махрово" (блок 2) расположено в 10,0 км восточнее г. Буй, в 1,0 км южнее автодороги Буй- Галич, южнее д. Баранниково Буйского района	0,11	1	58	27	42,11	41	43	39,31	Объем запасов на площади 3,5 га по категории "С ₁ " составляет 71,9 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при Управлении природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР РФ по Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 71,9 тыс. м ³ , протокол от 11.07.2003 N 2/2003
				2	58	27	41,80	41	43	50,06		
				3	58	27	38,51	41	43	54,69		
				4	58	27	32,40	41	43	53,79		
				5	58	27	34,13	41	43	33,81		

(п. 99 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 10.12.2019 N 451)

10 0.	Песок	Месторождение "Островское" расположено в 3,0 км восточнее п. Островское, в 2,5 км юго-западнее д. Козловка Островского района	0,17	1	57	48	17,55	42	18	36,50	Объем запасов по категории "С ₁ " на площади 9,7 га составляет 310,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ при Управлении природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР РФ по Костромской области по категории "С ₁ " в объеме 310,0 тыс. м ³ , протокол от 12.01.2004 N 7/2004
				2	57	48	11,53	42	19	10,48		
				3	57	48	01,79	42	19	03,06		
				4	57	48	09,91	42	18	31,60		
(п. 100 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 10.12.2019 N 451)												
10 1.	Песчаный материал	Участок "Мамкурье-3" расположен в 3,5 км южнее п. Варакинский, в 8,7 км юго-западнее г. Шарья Шарьинского района	2,13	1	58	19	49,50	45	20	34,20	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₅ " составляют 6 177,0 тыс. м ³	Прогнозные ресурсы не рассматривались
				2	58	19	07,80	45	20	07,00		
				3	58	19	36,30	45	18	46,90		
				4	58	20	23,90	45	19	41,90		
(п. 101 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 21.01.2020 N 10)												
10 2.	Песчаный материал	Участок недр "Дуновский" в 13,0 км. северо-восточнее г. Нерехты, западнее	0,7	1	57	29	30,79	40	47	54,01	Объем запасов по категории "С ₁ " на площади 40,0 га составляет 3 008,0	Запасы на площади 40,0 га приняты НТС ИГРЭ, протокол от
				2	57	29	29,64	40	48	17,50		
				3	57	29	05,12	40	48	11,52		

		д. Дуново, восточнее д. Дресва Нерехтского района		4	57	28	43,06	40	48	12,71	тыс. м ³ , прогнозные ресурсы по категории Р ₂ на площади 30,0 га составляет 2 700,0 тыс. м ³	29.09.1959 N 29. Ресурсы не рассматривались
				5	57	28	42,57	40	47	36,17		
				6	57	29	04,44	40	47	43.51		
<p>(п. 102 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 15.03.2021 N 91)</p>												

2.1. Участки недр местного значения, содержащие песчаный материал, образованные в соответствии с Приказом Роснедр от 06.10.2020 N 428

(введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 29.03.2022 N 67)

N п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S). Географические координаты угловых точек границ участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления общераспространенных полезных ископаемых	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Ограничение пользования недрами
			S	с. ш.			в. д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов в (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (при наличии) (экспертный орган, номер, дата)						
				N точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.					
1.	Песчаный	Участок "Ильинский"	0,05	1	57	54	42,34	43	52	09,81	"Рз" - 380,7	-	Дешуковская прогнозная	-	-	Нераспределенный фонд	Отсутствуют

	материал	(Пузыри) 2", 0,05 кв. км, Макарьевск ий район		2	57	54	43, 70	43	52	13, 49	тыс. м ³		площадь			недр	
				3	57	54	45, 69	43	52	22, 68							
				4	57	54	45, 69	43	52	27, 81							
				5	57	54	46, 18	43	52	31, 44							
				6	57	54	44, 64	43	52	33, 68							
				7	57	54	41, 70	43	52	25, 22							
				8	57	54	37, 87	43	52	16, 67							
2.	Песчаны й материал	Участок "Каравачево" , 2,74 кв. км, Костромско й район	2,74	1	57	45	55, 90	41	0,5		"Р ₃ " - 6 247,0 тыс. м ³	-	Деминская прогнозная площадь	-	-	Нераспреде ленный фонд недр	Отсутств уют
				2	57	45	47, 50	41	0,6								
				3	57	44	34, 00	41	0,6								
				4	57	44	35, 70	41	0,5								
				5	57	44	45, 41	41	0,5								

							00											
			6	57	45	22,00	41	0,5										
			7	57	45	30,50	41	0,5										
			8	57	45	35,80	41	0,5										
			9	57	45	34,00	41	0,5										
			10	57	45	40,30	41	0,5										
			11	57	45	43,70	41	0,5										

(п. 2 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 09.06.2022 N 146)

3.	Песчаный материал	Участок "Самычево" . 0,85 кв. км, Костромской район	0,85	1	57	42	23,01	40	47	59,58	"Р ₃ " - 1190,0 тыс. м ³	-	Солонииковская перспективная площадь	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствует
				2	57	42	37,60	40	48:	19,91							
				3	57	42	29,00	40	48	42,31							
				4	57	42	19,30	40	48	53,21							

				5	57	41	57, 50	40	47	47, 30							
				6	57	42	08, 47	40	47	15, 32							

(п. 3 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 27.07.2022 N 194)

4.	Песчаный материал	Месторождение "Паршутино", 0,07 кв. км, Буйский район	0,07	1	58	31	16, 79	41	36	41, 39	"С ₁ " - 136,4 тыс. м ³ (на площадь и 5,25 га)	Запасы утверждены ТКЗ при Управлении природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР РФ по Костромской области по категории и "С ₁ " в объеме 136,4 тыс. м ³ ,	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствует
				2	58	31	14, 63	41	36	53, 40							
				3	58	31	10, 83	41	36	54, 69							
				4	58	31	02, 97	41	36	45, 63							
				5	58	31	03, 36	41	36	40, 00							
				6	58	31	08, 36	41	36:	40, 48							
				7	58	31	12, 53	41	36	39, 19							

				9	57	42	00, 30	40	56	34, 11							
				10	57	42	03, 50	40	56	45, 81							
				11	57	42	55, 10	40	57	05, 91							
				12	57	42	50, 30	40	57	13, 81							
				13	57	42	55, 40	40	57	26, 61							
				14	57	42	50, 80	40	57	38, 01							
				15	57	42	46, 50	40	57	45, 41							

(п. 6 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 05.08.2022 N 210)

7.	Песок	Месторождение "Овсянниково" расположено на 123,0-127,0 км от судового хода р.	0,35	1	58	20	03, 60	41	11	36, 31	Объем запасов по состоянию 01.01.2021 на площади и 22,0 га	Запасы утверждены ТКЗ при Управления природных ресурсов	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
				2	58	20	08, 25	41	11	49, 62							
				3	58	20	21, 95	41	12	16, 04							
				4	58	20	31, 41	41	12	41,							

Костромы, в 0,5 км южнее д. Овсянников о, в 47 км юго- западнее от г. Буй Буйского района				24			69	по категори и "С ₁ " - 1029,78 тыс. м ³	и охраны окружаю щей среды МПР РФ в Костром ой области по категори и "С ₁ " в объеме 1060,0 тыс. м ³ , протокол от 27.01.200 4 N 10/2004									
	5	58	20	33, 20	41	12	54, 32											
	6	58	20	33, 99	41	13	31, 97											
	7	58	20	36, 02	41	13	48, 45											
	8	58	20	39, 54	41	14	06, 93											
	9	58	20	56, 25	41	14	51, 41											
	10	58	20	59, 61	41	15	04, 85											
	11	58	21	02, 05	41	15	26, 11											
	12	58	20	58, 93	41	15	27, 30											
	13	58	20	57, 37	41	15	12, 61											
	14	58	20	53, 90	41	14	53, 85											
	15	58	20	38, 24	41	14	14, 58											

				16	58	20	35, 39	41	14	02, 63							
				17	58	20	31, 45	41	13	35, 78							
				18	58	20	30, 50	41	12	51, 74							
				19	58	20	27, 69	41	12	38, 04							
				20	58	20	16, 23	41	12	09, 45							
				21	58	20	05, 88	41	11	52, 11							
				22	58	20	01, 40	41	11	37, 16							

(п. 7 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.08.2022 N 232)

8.	Песок	Месторождение "Дор-Перевертки н" расположено в 1,0 км юго-восточнее н.п. Дор-Перевертки	0,18	1	58	33	36, 53	41	25	18, 33	Объем запасов на площад и 11,3 га по категории "С ₁ " составляет 429,9	Запасы утверждены ТКЗ при Управлении природных ресурсов и охраны	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
			2	58	33	27, 88	41	25	38, 25								
			3	58	33	17, 43	41	25	20, 83								
			4	58	33	28, 41	41	25	0,4								

		н, в 2,6 км северо-западнее д. Борисиково Буйского района					03			7	тыс. м ³	оключающей среды МПР РФ в Костромской области по категории и "С ₁ " в объеме 429,9 тыс. м ³ , протокол от 09.02.2004 N 11/2004					
--	--	---	--	--	--	--	----	--	--	---	---------------------	--	--	--	--	--	--

(п. 8 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.08.2022 N 232)

9.	Песчаный материал	Месторождение "Костиново" расположено в 0,4 км южнее д. Костиново и в 1,7 км	0,05	1	58	30	22,50	41	34	57,22	Объем запасов по категории "С ₁ " на площади и 3,38 га.	Запасы утверждены ТКЗ при Управлении природных ресурсов	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
				2	58	30	25,12	41	35	04,02							
				3	58	30	23,02	41	35	15,87							
				4	58	30	18,	41	35	13,							

		северо-восточнее г. Буй Буйского района				77			01	составляет 67,5 тыс. м ³	и охраны окружающей среды МПР РФ в Костромской области по категории и "С ₁ " в объеме 67,5 тыс. м ³ , протокол от 16.02.2004 N 12/2004							
	5	58	30	16,70	41	35	08,36											
	6	58	30	16,84	41	35	01,18											

(п. 9 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 24.08.2022 N 232)

10.	Песок	Месторождение "Ванево" расположено в 1,2 км северо-западнее д.	0,12	1	58	28	01,95	41	19	18,24	Объем запасов на площади и 7,6 га по категориям	Запасы утверждены ТКЗ при Управлении природн		-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
				2	58	28	07,72	41	19	27,06							
				3	58	28	06,47	41	19	39,61							

		Ванево, в 2,0 км севернее д. Яковлевское Буйского района		4	58	27	57,60	41	19	45,13	ии "С ₁ " составляет 213,9 тыс. м ³	ых ресурсов и охраны окружающей среды МПР РФ по Костромской области по категории и "С ₁ " в объеме 213,9 тыс. м ³ , протокол от 09.02.2004 N 11/2004						
				5	58	27	52,35	41	19	35,55								

(п. 10 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 25.10.2022 N 302)

1	Песчаный материал	Участок "Шекшемский", расположенный в 16,5 км западнее	5,45	1	58	23	31,70	45	09	35,05	"Р ₂ " - 4 900,0 тыс. м ³	-	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствует
				2	58	23	32,29	45	11	04,03							
				3	58	21	36,	45	11	28,							

		п. Шарья, в 1,3 км севернее п. Шекшема Шарьинско го района					11			44								
			4	58	21	38, 84	45	10	19, 87									
			5	58	21	57, 02	45	09	39, 19									

(п. 11 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 08.11.2022 N 315)

1 2.	Песчаны й материал	Участок "Лысяя гора", расположен в 5,19 км к северо- северо- западу от н.п. Козиониха и в 10,74 км к западу- юго-западу от н.п. Троицкое Шарьинско го района	15,6	1	58	12	3,3 1	45	33		"Р ₁ " - 624,0 тыс. м ³						Нераспреде ленный фонд	Отсутств уют
				2	58	12	11, 57	45	34	10, 50								
				3	58	12	4,5 1	45	34	8,8 2								
				4	58	11	57, 00	45	33	43, 46								
				5	58	11	59, 91	45	33	40, 31								
				6	58	11	58, 26	45	33	29, 44								

(п. 12 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 27.01.2023 N 20)

1	Песчаны	Участок	0,06	1	58	16	06,	45	22	02,	"Р ₁ " -	-	-	-	-	-	Нераспреде ленный фонд	Отсутств уют
---	---------	---------	------	---	----	----	-----	----	----	-----	---------------------	---	---	---	---	---	---------------------------	-----------------

3.	й материал	недр "Дорожный", расположен в Шарьинском районе Костромской области, в 14,4 км к юго-юго-востоку от н.п. Варакинский и в 15,05 км к юго-юго-западу от г. Шарья	27				72			85	250,8 тыс. м ³						нный фонд недр	уют
				2	58	16	06,66	45	22	21,56								
				3	58	16	01,17	45	22	17,55								
				4	58	15	57,10	45	22	09,82								
				5	58	15	56,88	45	22	05,48								

(п. 13 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 05.07.2023 N 160)

2.2. Участки недр местного значения, содержащие песчаный материал, образованные в соответствии с Приказом Роснедр от 29.05.2023 N 304

(введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 17.01.2024 N 4)

N п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)						Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии и на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или не распределенному фонду недр	Информация о том, планируется участок недр к лицензированию (указывается квартал и год) или не планируется к лицензированию)	Ограничение пользования недрами	
			S Верхняя/нижняя граница	с. ш.			в. д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категорией) (ед. изм.)							Проток экспертные запасы полезных ископаемых (при наличии) (экспертный орган, номер, дата)
				N точ.	град.	мин.	сек. .г	град.	мин.								

1.	Строительный песок	Участок строительных песков "Озеро Безнег" Шарьинского района Костромской области	0,68	1	58	22	31,70	45	24	02,71	"Рз" - 665,32 тыс. м ³	-	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	планируется	Отсутствуют
				2	58	22	14,30	45	24	14,01								
				3	58	22	12,20	45	23	59,81								
				4	58	22	06,00	45	24	00,31								
				5	58	21	58,80	45	23	29,01								
				6	58	22	11,50	45	23	17,81								
				7	58	22	31,10	45	23	17,51								
2.	Строительный песок	Участок "Медениковское-3", расположен в 0,5 км юго-западнее д. Горбовщи на Кузнецовского сельского	0,638	1	57	54	24,07	41	13	58,17	"Рз" 1,2 млн. м ³	-	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	IV кв. 2025 г.	Отсутствуют
				2	57	54	30,92	41	14	02,88								
				3	57	55	00,55	41	13	10,22								
				4	57	54	47,35	41	12	53,31								
				5	57	54	38,	41	13	12,								

поселения, в 17,5 км северо- восточнее г. Кострома Костромск ого района Костромск ой области				61			83											
	6	57	54	30, 27	41	12	58, 15											
	7	57	54	20, 60	41	13	22, 79											
	8	57	54	20, 64	41	13	23, 49											
	9	57	54	24, 15	41	13	29, 63											
	10	57	54	28, 46	41	13	32, 26											
	11	57	54	31, 55	41	13	35, 54											
	12	57	54	28, 02	41	13	48, 85											

(п. 2 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 19.09.2025 N 211; в ред. [приказа](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 28.10.2025 N 235)

3. Участки недр местного значения, содержащие суглинки

N п/п	Вид полезного ископаем	Наименование участка недр (месторождение,	Площадь, кв. км (S). Географические координаты крайних точек участка недр	Запасы и прогнозные ресурсы участка недр
----------	------------------------------	---	---	---

1	ого	участок, площадь), местоположение (район)	S	N точ ки	с. ш.			в. д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)
					град	мин.	сек.	град	мин.	сек.		
1	2	3	4						5			
1.	Суглинок	Месторождение "Космынинское", участок "Собакинский", расположен в Нерехтском районе	0,262	1	57	37	42	40	40	10	Объем запасов составляет: по категории "А + В" 851,0 тыс. м ³ , по категории "С ₁ " - 907,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ, протокол от 26.09.1993 N 72
				2	57	37	42	40	41	40		
				3	57	40	05	40	41	40		
				4	57	40	05	40	40	10		
2.	Суглинок	Месторождение "Иваньковское", расположено в Галичском районе	3,182	1	58	13	45	42	08	05	Объем запасов по категории "А + В + С ₁ " составляет 10795,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР, протокол от 03.06.1976 N 8
				2	58	13	45	42	10	35		
				3	58	12	40	42	10	35		
				4	58	12	40	42	08	05		
3.	Суглинок	Месторождение "Серковское", расположено в Красносельском районе	0,4	1	57	28	40	41	29	00	Объем запасов по категории "А" составляет 734,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ, протокол от 19.03.1953 N 8015
				2	57	28	38	41	29	18		
				3	57	28	28	41	29	12		
				4	57	28	30	41	28	58		
4.	Суглинок	Месторождение	0,33	1	58	50	23	44	22	03	Объем запасов по	Запасы приняты

		"Волеговское", расположено в Кологривском районе		2	58	50	12	44	22	28	категории "В + С ₁ " составляет 881,0 тыс. м ³	НТС ИГРЭ в 1971 году
				3	58	49	50	44	22	02		
				4	58	50	10	44	21	30		
5.	Суглинок	Месторождение "Иконниковское", расположено в Красносельском районе	1,32	1	57	42	02	41	18	45	Объем запасов по категории "А + В + С ₁ ", составляет 2922,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР, протокол от 28.05.1981 N 3
				2	57	42	02	41	20	48		
				3	57	41	43	41	20	43		
				4	57	41	38	41	18	45		
6.	Суглинок	Месторождение "Дешуковское", расположено в Макарьевском районе	0,071	1	57	58	02	43	57	45	Объем запасов составляет: по категории "В" - 221,0 тыс. м ³ , по категории "С ₁ " - 487,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР, протокол от 03.11.1970 N 55
				2	57	58	35	43	48	25		
				3	57	57	58	43	48	42		
				4	57	58	02	43	48	10		
7.	Суглинок	Месторождение "Ивкинское", расположено в Мантуровском районе	0,77	1	58	14	46	44	38	46	Объем запасов по категории "А + В + С ₁ " составляет 8087,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР, протокол от 22.12.1971 N 52, протокол от 24.08.1976 N 14
				2	58	14	38	44	39	06		
				3	58	13	57	44	38	05		
				4	58	14	06	44	37	45		
8.	Суглинок	Участок "Трудовая Слобода - III", расположен в Костромском	0,08	1	57	47	58	40	53	03	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₂ " составляют 1344,0	Запасы не рассматривались
				2	57	48	01	40	53	12		
				3	57	47	46	40	53	13		

		районе		4	57	47	49	40	53	24	тыс. м ³	
9.	Суглинок	Месторождение "Волгореченское", расположено в Красносельском районе	1,556	1	57	25	00	41	12	20	Объем запасов составляет: по категории "С ₁ " - 3686,0 тыс. м ³ , по категории "С ₂ " - 8354,0 тыс. м ³	Запасы утверждены НТС Костромского геологического комитета, протокол от 1995 года
				2	57	25	13	41	14	30		
				3	57	26	36	41	15	00		
				4	57	24	20	41	12	30		
10.	Суглинок	Участок "Сыдониха", расположен в Красносельском районе	0,165	1	57	25	31	41	14	32	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 1,46 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	25	19	41	14	30		
				3	57	25	15	41	14	49		
				4	57	25	17	41	14	55		
				5	57	25	21	41	14	58		
				6	57	25	27	41	14	56		
11.	Суглинок	Участок "Задубье-2", расположен в Костромском районе	0,008	1	57	41	34	40	56	52	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₃ " составляют 0,96 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	41	43	40	56	49		
				3	57	41	41	40	56	41		
				4	57	41	34	40	56	33		
				5	57	41	33	40	56	35		
12.	Суглинок	Участок "Алабухинский",	0,43	1	57	27	16	41	03	15	Прогнозные ресурсы по	Запасы не рассматривались
				2	57	27	10	41	04	26		

		расположен в Нерехтском районе		3	57	26	49	41	04	10	категории "P ₃ " составляют 1,16 млн. м ³			
				4	57	26	52	41	03	48				
13.	Суглинок	Месторождение "Пироговское", расположено в Нерехтском районе	1,62	1	57	31	09	40	41	40	Объем запасов по категории "A + B + C ₁ " составляет 4836,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ, протокол от 21.06.1977 N 18		
				2	57	31	54	40	42	23				
				3	57	31	42	40	43	21				
				4	57	30	58	40	42	29				
14.	Суглинок	Месторождение "Шрикалихинское" , расположено в Шарьинском районе	0,20	1	58	28	57	45	32	20	Объем запасов по категории "A ₂ " составляет 201,3 тыс. м ³	Запасы утверждены решением исполнительного комитета Костромского областного Совета депутатов трудящихся от 31.05.1958 N 340		
				2	58	29	20	45	32	54				
				3	58	29	16	45	33	06				
				4	58	28	51	45	32	33				
15.	Суглинок	Участок "Толоконцевский", расположен в Нерехтском районе	2,3	1	57	27	37	41	03	22	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 4,0 млн. м ³	Запасы не рассматривались		
				2	57	28	20	41	02	10				
				3	57	28	46	41	02	12				
				4	57	28	47	41	03	09				
				5	57	28	39	41	03	11				
				6	57	27	49	41	04	37				
16.	Суглинок	Месторождение	0,96	1	58	35	30	42	37	00	Объем запасов по	Запасы приняты		

		"Курьяновское", расположено в Чухломском районе		2	58	35	42	42	37	30	категории "B + C ₁ " составляет 2455,0 тыс. м ³	НТС ИГРЭ в 1988 году
				3	58	35	46	42	39	20		
				4	58	34	53	42	38	15		
17.	Суглинок	Месторождение "Нейское", расположено в Нейском районе	0,3	1	58	18	13	43	55	18	Объем запасов составляет: по категории "A + B + C ₁ " - 427,9 тыс. м ³ , по категории "C ₂ " - 275,4 тыс. м ³ , по категории "B" - 184,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ СВГУ, протокол от 31.01.1955 N 411
				2	58	18	35	43	55	45		
				3	58	18	30	43	56	20		
				4	58	17	57	43	55	50		
18.	Суглинок	Месторождение "Парфеньевское-1", расположено в Парфеньевском районе	0,2	1	58	29	40	43	23	08	Объем запасов по категории "A + B" составляет 375,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ ГУЦР, протокол от 29.05.1973 N 18
				2	58	29	50	43	24	28		
				3	58	29	38	43	24	40		
				4	58	29	23	43	24	30		
19.	Суглинок	Месторождение "Кадыйское", расположено в Кадыйском районе	0,04	1	57	46	18	43	12	30	Объем запасов по категории "A + B" по состоянию на 01.01.2013 составляет 218,0 тыс. м ³	Запасы не утверждены
				2	57	46	08	43	12	33		
				3	57	46	02	43	13	00		
				4	57	46	00	43	12	40		
20.	Суглинок	Месторождение "Поназыревское",	0,06	1	58	22	40	46	18	13	Объем запасов по категории "C ₂ "	Запасы не утверждались
				2	58	22	40	46	18	33		

		расположено в Поназыревском районе		3 4	58 58	22 22	30 30	46 46	18 18	35 15	составляет 94,0 тыс. м ³	
21.	Суглинок	Месторождение "Сусанинское", расположено в Сусанинском районе	0,16	1 2 3 4	58 58 58 58	05 05 05 05	15 20 25 20	41 41 41 41	34 34 35 35	10 00 10 00	Объем запасов по категории "А + В + С ₁ " составляет 402,0 тыс. м ³	Запасы не утверждались
22.	Суглинок	Месторождение "Зогзинское", расположено в Сусанинском районе	0,28	1 2 3 4	58 58 58 58	07 07 07 07	40 50 50 40	41 41 41 41	34 34 35 35	55 55 40 40	Объем запасов по категории "А + В + С ₁ " составляет 801,0 тыс. м ³	Запасы утверждены ТКЗ, протокол от 18.03.1971 N 6
23.	Суглинок	Участок "Тихоновский", расположен в Костромском районе	0,12	1 2 3 4	57 57 57 57	48 48 48 48	55 42 37 53	40 40 40 40	52 53 52 52	50 09 59 38	Прогнозные ресурсы по категории "Р ₁ " составляют 0,24 млн. м ³	Запасы не рассматривались
24.	Суглинок	Участок "Задубье", расположен в Костромском районе, в 0,8 км северо-западнее д. Задубье	0,03	1 2 3 4	57 57 57 57	41 41 41 41	26 31 25 21	40 40 40 40	56 56 56 56	29 35 45 38	Объем запасов по состоянию на 01.01.2014 составляет 30,3 тыс. м ³	Запасы утверждены ЭКЗ при ДПР Костромской области в объеме 150 тыс. м ³ , протокол от 18.08.2010 N

											25/2010	
25.	Суглинок	Участок "Сараевский", расположен в Нерехтском районе, севернее д. Сараево, вокруг д. Мал. Андрейково, западнее автодороги Рудино-Мельниково	4,22	1	57	27	07,44	40	52	48,69	Прогнозные ресурсы по категории "P ₂ " составляют 6,4 млн. м ³	Запасы не рассматривались
				2	57	26	50,95	40	53	01,27		
				3	57	26	04,28	40	51	42,39		
				4	57	25	37,61	40	51	52,31		
				5	57	25	19,78	40	50	31,35		
				6	57	25	58,22	40	50	12,13		
				7	57	26	46,30	40	51	09,58		
				8	57	26	46,86	40	51	37,21		
				9	57	27	00,72	40	51	58,71		
				10	57	26	57,85	40	52	14,06		

**3.1. Участки недр местного значения, содержащие суглинок,
образованные в соответствии с Приказом Роснедр
от 06.10.2020 N 428**

(введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 10.10.2023 N 237)

1.	Суглинок	Участок "Сараевское-2" расположен в 0,3 км юго-западнее п. Рудино, в 0,32 км юго-восточнее д. Мал. Андрейково и в 0,5 км северо-восточнее с. Сараево Нерехтского района Костромской области	2,199	1	57	25	39,70	40	51	54,41	"Рз" - 1836,603 тыс. м ³	-	-	-	-	Нераспределенный фонд недр	Отсутствуют
				2	57	25	59,70	40	51	46,61							
				3	57	26	10,20	40	51	53,71							
				4	57	26	36,30	40	52	36,51							
				5	57	26	46,70	40	52	58,91							
				6	57	26	48,80	40	53	27,71							
				7	57	26	37,70	40	54	01,21							
				8	57	26	24,40	40	53	51,51							
				9	57	26	08,90	40	53	52,01							
				10	57	26	03,70	40	53	49,81							
				11	57	25	59,50	40	53	40,11							
				12	57	25	59,40	40	53	29,91							
				13	57	26	02,20	40	53	18,51							
				14	57	26	10,90	40	53	04,71							

				15	57	26	18,00	40	52	36,91						
				16	57	25	53,90	40	52	18,81						

4. Участки недр местного значения, содержащие торф

N п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S). Географические координаты крайних точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр	
			S	N точки	с. ш.			в. д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)
					град	мин.	сек.	град	мин.	сек.		
1	2	3	4								5	
1.	Торф	Месторождение "Ермолинское", расположено в Судиславском районе	2,04	1	58	25	12	43	34	30	Объем запасов по категории "А" составляет 639,0 тыс. тонн	Информация отсутствует
				2	58	26	22	43	40	20		
				3	58	24	42	43	34	30		
				4	58	23	48	43	40	00		
				5	58	24	32	43	39	12		
				6	58	25	20	43	39	42		
2.	Торф	Месторождение	2,40	1	57	50	13	41	48	02	Объем запасов по	Информация

		"Данчинское", расположено в Судиславском районе		2	57	50	38	41	49	02	категории "А" составляет 724,0 тыс. тонн	отсутствует
				3	57	50	13	41	50	20		
				4	57	48	34	41	48	58		
				5	57	48	45	41	48	55		
				6	57	48	27	41	49	50		
				7	57	48	28	41	48	18		
3.	Торф	Месторождение "Большое", расположено в Шарьинском районе, в 14 км севернее г. Шарьи, в 1,0 км северо- восточнее п. Заболотье, в 2,2 км севернее д. Шрикалиха	8,32	1	58	30	38,15	45	32	20,22		
				2	58	30	37,94	45	31	23,33		
				3	58	30	53,23	45	31	05,34		
				4	58	30	53,09	45	30	03,99		
				5	58	31	26,12	45	29	33,43		
				6	58	31	50,16	45	30	03,30		
				7	58	31	50,10	45	30	52,88		
				8	58	32	16,39	45	31	24,41		
				9	58	32	57,63	45	31	23,60		
				10	58	32	57,85	45	33	08,60		
				11	58	32	26,29	45	33	10,79		
				12	58	31	39,11	45	32	22,27		

4.	Торф	Месторождение "Чистое", расположено в Буйском районе, в 28 км юго-западнее г. Буй, в 3,5 км юго-западнее д. Куребрино, в 3,3 км северо-восточнее д. Лоходомово	2,86	1	58	17	13,84	41	10	23,14	По состоянию на 01.01.2017 объем запасов нераспределенного фонда на площади 265,3 га составляет по категории "В" - 561,0 тыс. тонн при естественной влажности 83,3%, объем запасов распределенного фонда на площади 20,7 га составляет по категории "А" - 68,9 тыс. тонн. при влажности 40%	Объем запасов на месторождении "Чистое" утвержден протоколом Территориального геологического управления центральных районов от 30.03.1970 N 51 по категории "А" в объеме 1344,0 тыс. тонн при естественной влажности 83,3%. В соответствии с отчетным балансом запасов торфа Костромской области по состоянию на 01.01.2008 балансовые запасы нераспределенного фонда на площади 257 га составляют по категории "В" - 561,0 тыс. тонн при естественной влажности 83,3%, балансовые запасы распределенного
				2	58	17	23,16	41	11	12,47		
				3	58	17	19,68	41	12	29,31		
				4	58	17	13,09	41	12	50,90		
				5	58	17	01,95	41	12	57,25		
				6	58	16	56,76	41	13	12,16		
				7	58	16	27,65	41	13	13,00		
				8	58	16	27,78	41	12	20,88		
				9	58	16	33,21	41	12	04,68		
				10	58	16	41,34	41	11	50,79		
				11	58	16	50,20	41	11	51,42		
				12	58	16	56,43	41	10	48,19		
				13	58	17	02,85	41	10	42,54		
				14	58	17	05,80	41	10	29,74		

												фонда на площади 29 га составляют по категории "А" - 119,0 тыс. тонн при естественной влажности 83,3%. В соответствии с протоколом пересчета запасов торфа ЭКЗ при ДПР Костромской области от 20.03.2013 N 48/2013 объем запасов распределенного фонда по состоянию на 01.01.2013 на площади 20,7 га составляет 108,9 тыс. тонн при влажности 40%
(п. 4 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 18.07.2017 N 342)												
5.	торф	Месторождение "Носиловское", расположено в Костромском районе, в 9,5 км. северо-северо-	17,96	1	58	10	55,38	41	04	05,80	Объем запасов по категории "А" составляет 4 697,0 тыс. тонн	Утверждены протоколом заседания комиссии по рассмотрению отчетно-технических
				2	58	10	36,82	41	05	52,75		
				3	58	10	53,75	41	06	36,22		
				4	58	10	47,97	41	06	56,59		

		восточнее п. Мисково, в 2,0 км. северо-восточнее с. Фоминское		5	58	11	01,39	41	07	48,69		материалов разведок и утверждению запасов торфа от 8 февраля 1961 года N 1474
				6	58	11	22,45	41	07	58,89		
				7	58	11	29,85	41	08	49,55		
				8	58	12	20,05	41	09	08,36		
				9	58	12	20,05	41	10	11,22		
				10	58	11	04,72	41	10	58,79		
				11	58	10	59,64	41	11	45,61		
				12	58	10	29,90	41	11	41,97		
				13	58	10	19,81	41	10	03,53		
				14	58	10	37,53	41	09	15,13		
				15	58	10	19,18	41	08	15,93		
				16	58	09	55,98	41	08	19,53		
				17	58	09	26,00	41	06	47,17		
				18	58	10	00,59	41	06	13,54		
				19	58	09	54,24	41	05	03,97		
				20	58	09	29,15	41	05	44,00		
				21	58	09	12,90	41	05	35,62		
				22	58	09	24,70	41	04	55,62		

				23	58	09	20,85	41	03	44,44		
(п. 5 введен приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 17.04.2018 N 217)												
6.	Торф	Месторождение "Олень" расположено в 5,5 км северо-восточнее с. Сандогора, в 3,0 км юго-западнее с. Починок, в 5,0 км западнее д. Карповское Костромского района	8,55	1	58	14	38,03	41	07	02,41	Объем запасов по категории "С ₁ " составляет 2 032,0 тыс. тонн	Материалы детальной разведки торфяного месторождения "Олень" Костромского района Костромской области, выполненной ГПИ-1 в 1960 г., запасы не утверждены
				2	58	13	57,13	41	07	34,89		
				3	58	13	50,11	41	07	27,45		
				4	58	13	49,21	41	06	46,05		
				5	58	13	04,57	41	07	27,51		
				6	58	12	39,35	41	08	42,55		
				7	58	12	14,14	41	08	03,14		
				8	58	12	35,82	41	06	14,08		
				9	58	12	44,73	41	04	37,46		
				10	58	13	08,13	41	03	43,40		
				11	58	13	21,22	41	03	50,71		
				12	58	13	19,84	41	04	56,27		
				13	58	13	28,39	41	04	31,94		
				14	58	13	38,59	41	05	27,08		
				15	58	13	37,92	41	06	05,77		
				16	58	14	15,92	41	06	02,67		

(п. 6 введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 21.01.2020 N 10)

5. Участки недр местного значения, содержащие сапропель

N п/п	Вид полезного ископаем ого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S). Географические координаты крайних точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр	
			S	N точк и	с. ш.			в. д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)
					град	мин.	сек.	град	мин.	сек.		
1	2	3	4								5	
1.	Сапропель	Месторождение "Озеро Чухломское", расположено в Чухломском районе	46,03	1	58	48	52	42	33	52	В соответствии с протоколом ТКЗ ПГО Торфгеология от 24.03.1992 N 18 объем запасов по категории "С ₂ " составляет 41 819,0 тыс. тонн. В соответствии с протоколом ТКЗ ПГО Торфгеология от 25.03.1993 N 4 объем запасов составляет: по категории "А" -	Запасы утверждены производственным геологическим объединением Торфгеология, протокол от 24.03.1992 N 18, протокол от 25.03.1993 N 4
				2	58	48	56	42	36	28		
				3	58	48	28	42	37	59		
				4	58	48	22	42	39	31		
				5	58	47	58	42	40	01		
				6	58	47	40	42	41	00		
				7	58	45	36	42	40	31		
				8	58	44	54	42	37	25		
				9	58	45	40	42	33	35		

				10	58	47	01	42	32	56	868,0 тыс. тонн, по категории "С ₁ " - 10959,0 тыс. тонн	
2.	Сапропел ь	Месторождение "Озеро Галичское", расположено в Галичском районе	69,33	1	58	24	54	42	11	17	Объем балансовых запасов по категории "А" составляет 97432,6 тыс. тонн, забалансовых - 159390,8 тыс. тонн	Запасы утверждены производственным геологическим объединением по разведке Торфгеология, протокол от 25.06.1981 N 59
				2	58	25	40	42	12	46		
				3	58	25	16	42	18	30		
				4	58	26	48	42	21	30		
				5	58	25	26	42	26	05		
				6	58	25	04	42	24	28		
				7	58	24	17	42	24	33		
				8	58	22	58	42	20	04		
				9	58	23	27	42	15	39		
				10	58	22	22	42	11	44		
				11	58	24	34	42	9	16		
3.	Сапропел ь	Участок "Рысячье", расположен в Костромском районе, в 2,15 км юго-западнее п. Мисково и в 2,2 км южнее д. Ямково	0,17	1	58	04	35,63	41	01	58,85	Объем запасов по категории "А" составляет 40,0 тыс. тонн	Информация отсутствует
				2	58	04	47,17	41	01	54,09		
				3	58	04	48,48	41	02	33,16		
				4	58	04	42,12	41	02	34,24		

6. Участки недр местного значения, содержащие известняк,

**образованные в соответствии с Приказом Роснедр от 06.10.2020
N 428**

(введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны
о окружающей среды Костромской области от 09.06.2022 N 146)

N п/ п	Вид полезног о ископаем ого	Наименован ие участка недр (месторожд ение, участок, площадь), местополож ение (район)	Площадь, кв. км (S). Географические координаты угловых точек границ участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления общераспростран енных полезных ископаемых	Реквизит ы лицензии на пользо вание участком недр местного значения (в случае если участок недр предоста влен в пользо вание)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставле нного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенн ому или нераспреде нному фонду недр	Ограниче ние пользо вания недрами
			S	с. ш.			в. д.			Количес тво запасов и прогноз ных ресурсо в (с указани ем категори и) (ед. изм.)	Протоко л эксперти зы запасов полезны х ископае мых (при наличии) (эксперт ный орган, номер, дата)						
				N то ч.	гра д.	ми н.	сек.	гра д.	ми н.			сек.					
1.	Известня к	Участок "Бединский (блок 2)", 0,70 кв. км,	0,7 0	1	59	07	31, 50	42	16	26, 76	"P ₁ " - 15 488,0 тыс. тонн	-	-	-	-	Нераспреде ленный фонд недр	Отсутств уют
				2	59	07	33, 16	42	16	25, 40							

		Солигаличский район	3	59	07	35,22	42	16	24,43							
			4	59	07	36,97	42	16	23,85							
			5	59	07	37,86	42	16	23,76							
			6	59	07	38,26	42	16	23,57							
			7	59	07	38,72	42	16	23,15							
			8	59	07	39,21	42	16	23,30							
			9	59	07	39,59	42	16	23,00							
			10	59	07	39,81	42	16	22,95							
			11	59	07	40,07	42	16	22,97							
			12	59	07	41,00	42	16	23,21							
			13	59	07	41,55	42	16	22,97							
			14	59	07	43,	42	16	23,							

				26	59	07	49, 76	42	16	19, 48							
				27	59	07	50, 66	42	16	18, 69							
				28	59	07	51, 91	42	16	18, 10							
				29	59	07	52, 54	42	16	17, 64							
				30	59	07	53, 05	42	16	17, 51							
				31	59	07	55, 32	42	16	18, 56							
				32	59	07	56, 33	42	16	18, 86							
				33	59	07	56, 62	42	16	18, 87							
				34	59	07	56, 90	42	16	18, 68							
				35	59	07	57, 19	42	16	18, 64							
				36	59	07	57, 50	42	16	18, 67							
				37	59	07	57,	42	16	18,							

						79			70											
				38	59	07	58, 08	42	16	18, 83										
				39	59	07	58, 29	42	16	19, 05										
				40	59	07	59, 99	42	16	18, 81										
				41	59	08	00, 12	42	16	18, 53										
				42	59	08	00, 28	42	16	18, 53										
				43	59	08	00, 87	42	16	18, 63										
				44	59	08	01, 46	42	16	19, 39										
				45	59	08	02, 00	42	16	18, 57										
				46	59	08	02, 72	42	16	18, 55										
				47	59	08	03, 04	42	16	19, 04										
				48	59	08	03, 67	42	16	18, 68										

				49	59	08	04, 43	42	16	18, 52									
				50	59	08	05, 48	42	16	19, 10									
				51	59	08	05, 52	42	16	19, 16									
				52	59	08	05, 99	42	16	19, 75									
				53	59	08	05, 80	42	16	20, 45									
				54	59	08	05, 98	42	16	20, 97									
				55	59	08	06, 08	42	16	21, 16									
				56	59	08	06, 20	42	16	21, 30									
				57	59	08	06, 33	42	16	21, 36									
				58	59	08	06, 47	42	16	21, 36									
				59	59	08	07, 10	42	16	21, 10									
				60	59	08	07,	42	16	20,									

						40			49								
				61	59	08	08, 69	42	16	22, 17							
				62	59	08	10, 00	42	16	23, 84							
				63	59	08	12, 33	42	16	26, 53							
				64	59	08	11, 21	42	16	39, 12							
				65	59	08	09, 17	42	17	01, 56							
				66	59	07	58, 35	42	17	07, 00							
				67	59	07	51, 96	42	17	06, 85							
				68	59	07	48, 55	42	17	02, 23							
				69	59	07	45, 33	42	16	57, 56							
				70	59	07	42, 81	42	16	54, 58							
				71	59	07	41, 90	42	16	52, 71							

				72	59	07	40, 50	42	16	51, 16								
				73	59	07	38, 71	42	16	49, 01								
				74	59	07	38, 34	42	16	47, 74								
				75	59	07	38, 07	42	16	45, 30								
				76	59	07	37, 89	42	16	45, 07								
				77	59	07	37, 54	42	16	44, 38								
				78	59	07	37, 47	42	16	44, 10								
				79	59	07	37, 07	42	16	43, 71								
				80	59	07	34, 94	42	16	38, 62								
				81	59	07	33, 87	42	16	34, 98								
				82	59	07	33, 35	42	16	32, 31								

**6.1. Участки недр местного значения, содержащие известняк,
образованные в соответствии с Приказом Роснедр
от 29.05.2023 N 304**

(введен [приказом](#) департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 09.07.2025 N 132)

N п/ п	Вид полезног о ископае мого	Наименован ие участка недр (месторожд ение, участок, площадь), местополож ение (район)	Площадь, кв. км (S) Географические координаты угловых точек границ участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления общераспростран енных полезных ископаемых	Реквизит ы лицензии на пользова ние участком недр местного значения (в случае если участок недр предоста влен в пользова ние)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимс я к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставле нного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенн ому или нераспреде нному фонду недр	Ограниче ние пользо вания недрами	
			S	с. ш.			в. д.			Количес тво запасов и прогноз ных ресурсо в (с указани ем категор ии) (ед. изм.)	Протоко л эксперти зы запасов полезны х ископае мых (при наличии) (эксперт ный орган, номер, дата)						
				N то ч.	гра д.	ми н.	сек.	гра д.	ми н.								сек.
1.	Известня к	Участок "Бединский"	0,6 05	1	59	08	11, 60	42	17	19, 83	"P1" - 15,135	-	-	-	-	Нераспреде ленный фонд	Отсутств уют

				25	59	07	41, 90	42	16	52, 71							
				26	59	07	42, 82	42	16	54, 59							
				27	59	07	45, 34	42	16	57, 56							
				28	59	07	48, 55	42	17	02, 24							
				29	59	07	51, 97	42	17	06, 85							
				30	59	07	58, 35	42	17	07, 01							
				31	59	08	09, 18	42	17	01, 57							