



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

26 ДЕК 2024

№ в реестре

24358-319-319-441/24П/од

П Р И К А З

06.12.2024

319-471/24П/од

№

г. Нижний Новгород

**О внесении изменений в Перечень участков
недр местного значения Нижегородской
области, утвержденный приказом
министерства экологии и природных
ресурсов Нижегородской области
от 7 ноября 2012 г. № 1106**

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах», Законом Нижегородской области от 3 ноября 2010 г. № 169-3 «О недропользовании на территории Нижегородской области», приказом Роснедр от 29 мая 2023 г. № 304 «Об утверждении Порядка подготовки, рассмотрения, согласования перечней участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, или отказа в согласовании таких перечней, а также внесения в них изменений», постановлением Правительства Нижегородской области от 31 декабря 2010 г. № 965 «Об утверждении Положения о министерстве экологии и природных ресурсов Нижегородской области»

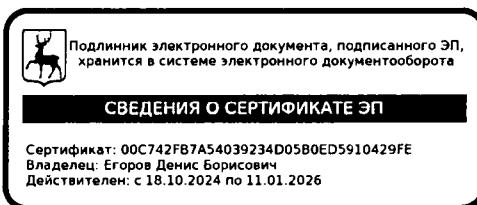
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Перечень участков недр местного значения Нижегородской области, утвержденный приказом министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области от 7 ноября 2012 г. № 1106.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

Д.Б.Егоров



УТВЕРЖДЕНЫ
приказом министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 06.12.2024 № 319-471/24П/од

**Изменения,
которые вносятся в Перечень участков недр местного значения Нижегородской
области, утвержденный приказом министерства экологии и природных ресурсов
Нижегородской области от 7 ноября 2012 г. № 1106**

1.Пункты 169-175 изложить в следующей редакции:

«

169	Доломит	"Силинский", в 1,0 км на северо-восток от д. Силино Дивеевского района Нижегородской области	0,45	1	55	13	32,53	43	25	51,77	В-593,4 тыс.м ³ , С ₁ -4559,2 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 10.06.2022 № 210	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	13	36,84	43	26	11,05			
				3	55	13	42,88	43	26	24,95			
				4	55	13	45,03	43	26	41,63			
				5	55	13	51,39	43	26	44,30			
				6	55	13	54,77	43	26	42,01			
				7	55	13	54,63	43	26	29,06			
				8	55	13	56,62	43	25	50,77			
170	Строительный песок	"Стукловский", в 0,3 км на северо-запад от северной границы с. Стуклово Дивеевского района Нижегородской области	0,04	1	55	10	52,535	43	30	12,871	В+С ₁ -849,8 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 08.10.2021 № 190	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	10	45,470	43	30	03,539			
				3	55	10	47,188	43	30	17,488			
				4	55	10	41,153	43	30	06,528			
171	Строительный песок	"Бегичевский", в 0,3 км северо-восточнее д. Бегичево Сеченовского района Нижегородской области	0,01	1	55	18	56,560	46	12	24,794	В+С ₁ -101,0 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 20.09.2022 № 219	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	18	57,723	46	12	28,462			
				3	55	18	55,751	46	12	30,768			
				4	55	18	53,220	46	12	31,355			
				5	55	18	52,652	46	12	28,847			
172	Строительный песок	"Букалейский", расположенный вблизи д. Букалей Вознесенского района Нижегородской области	0,05	1	54	56	52,38	42	41	35,93	В+С ₁ -98,4 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 19.07.2023 № 236	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	54	56	52,85	42	41	56,70			
				3	54	56	51,09	42	42	00,96			
				4	54	56	49,68	42	41	56,80			
				5	54	56	48,15	42	41	45,33			
				6	54	56	47,78	42	41	36,85			

				7	54	56	48,38	42	41	36,71			
				8	54	56	50,49	42	41	36,27			
173	Строительный песок	"Нижегородский", напротив ООО "Кнауф Гипс Дзержинск", по Нижегородскому шоссе г. Дзержинск Нижегородской области	0,16	1	56	16	28,60	43	32	38,28	С ₁ -1481,6 тыс.м ³ , С ₂ -352,3 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 16.03.2022 № 206	Геологическое изучение
				2	56	16	37,31	43	33	21,34			
				3	56	16	34,62	43	33	26,40			
				4	56	16	20,27	43	32	47,81			
				5	56	16	26,95	43	32	39,84			
174	Строительный песок	"Восточный", в Восточной промзоне г. Дзержинск Нижегородской области	0,16	1	56	15	50,56	43	30	28,14	В-733,1 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 01.12.2022 № 222	Разведка и добыча
				2	56	15	35,03	43	30	50,37			
				3	56	15	29,98	43	30	39,78			
				4	56	15	45,52	43	30	15,11			
175	Строительный песок	"Дудневский-III", в 3,7 км севернее с. Дуднево Богородского муниципального округа Нижегородской области	0,36	1	56	13	15,68	43	29	21,15	В+С ₁ -5373,0 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 08.10.2021 № 192	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	56	13	19,39	43	29	27,48			
				3	56	13	23,77	43	29	38,32			
				4	56	13	26,08	43	29	45,70			
				5	56	13	26,70	43	29	50,19			
				6	56	13	26,16	43	29	54,06			
				7	56	13	26,11	43	30	07,65			
				8	56	13	21,75	43	30	07,34			
				9	56	13	20,64	43	30	04,95			
				10	56	13	16,58	43	30	04,79			
				11	56	13	10,67	43	30	09,33			
				12	56	13	07,87	43	30	13,60			
				13	56	13	06,92	43	30	13,31			
				14	56	13	08,99	43	30	04,18			
				15	56	13	08,69	43	30	00,31			
				16	56	13	00,82	43	29	59,16			
				17	56	13	00,60	43	29	54,60			
				18	56	13	08,95	43	29	43,86			
				19	56	13	14,32	43	29	28,49			

».

2.Пункты 177-181 изложить в следующей редакции:

«

177	Строительный песок	"280-й километр", расположенный в г.о. Навапинский Нижегородской области	1,666	1	55	33	51,88	42	50	48,40	По состоянию на 01.01.2024 А+В+С ₁ -3129,2 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 26.08.2021 № 184	Разведка и добыча
				2	55	34	19,17	42	51	26,70			
				3	55	33	55,00	42	52	50,30			
				4	55	33	30,10	42	52	19,80			
178	Строительный песок	"Большой Окуловский", расположенный северо-западнее от с. Большое Окулово г.о. Навапинский Нижегородской области	3,17	1	55	34	55,28	42	10	38,63	По состоянию на 01.01.2024 В+С ₁ -17365,5 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 26.08.2021 № 186	Разведка и добыча
				2	55	34	48,32	42	12	34,64			
				3	55	33	47,93	42	12	16,24			
				4	55	33	47,19	42	11	18,45			
				5	55	33	57,01	42	11	03,93			
179	Строительный песок	"Наталино поле", расположенный северо-западнее от с. Наталино в г.о. Навапинский Нижегородской области	0,845	1	55	33	03,47	42	29	29,03	По состоянию на 01.01.2024 В+С ₁ -2624,4 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 26.08.2021 № 185	Разведка и добыча
				2	55	33	05,76	42	29	50,40			
				3	55	32	50,25	42	30	23,14			
				4	55	32	44,67	42	30	41,38			
				5	55	32	44,38	42	30	52,49			
				6	55	32	33,59	42	30	58,90			
				7	55	32	31,52	42	30	36,00			
				8	55	32	36,50	42	30	24,88			
				9	55	32	30,88	42	30	28,98			
				10	55	32	28,24	42	30	0,73			
				11	55	32	35,61	42	29	58,06			
				12	55	32	46,18	42	29	44,73			
				13	55	32	55,91	42	29	38,40			
180	Строительный песок	"Хватовский", расположенный севернее с. Хватовка Арзамасского муниципального района Нижегородской области	0,233	1	55	27	11,63	43	45	22,82	По состоянию на 01.01.2024 В+С ₁ – 65,3 тыс. м ³	ЭКГЭЗ от 26.08.2021 № 182	Разведка и добыча
				2	55	27	08,02	43	45	08,54			
				3	55	27	01,84	43	45	05,34			
				4	55	26	58,29	43	44	51,59			
				5	55	26	55,98	43	45	01,96			
				6	55	26	52,76	43	45	12,22			
				7	55	26	55,18	43	45	28,57			
				8	55	27	02,47	43	45	29,34			
				9	55	27	08,65	43	45	33,54			
181	Строительный песок	"300-й километр", расположенный севернее р.п. Мухтолово Ардатовского	2,317	1	55	32	38,39	43	08	42,66	По состоянию на 01.01.2024 В+С ₁ -	ЭКГЭЗ от 26.08.2021 № 183	Разведка и добыча
				2	55	32	59,45	43	08	47,99			
				3	55	33	05,45	43	09	08,49			

		муниципального района Нижегородской области		4	55	32	50,25	43	10	16,34	4357,4 тыс.м³		
				5	55	32	44,81	43	10	13,22			
				6	55	32	33,31	43	10	35,07			
				7	55	32	08,87	43	10	21,13			
				8	55	32	12,24	43	09	57,39			
				9	55	32	10,71	43	09	31,62			
				10	55	32	14,83	43	09	18,11			
				11	55	32	24,05	43	08	59,46			

».

3.Пункты 184, 185 изложить в следующей редакции:

«

184	Строительный песок	"Бельтеевский", в 1,3 км западнее с. Сонино городского округа Навапинский Нижегородской области	0,449	ГСК-2011							В- 386 тыс.м³, С1- 2065 тыс.м³	ЭКГЭЗ от 27.04.2022 № 208	Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	55	35	43,32	42	24	10,09			
				2	55	36	0,22	42	24	22,32			
				3	55	36	0,92	42	23	43,05			
				4	55	35	45,93	42	23	36,65			
				5	55	35	41,93	42	23	23,59			
				6	55	35	36,98	42	23	30,79			
				7	55	35	38,31	42	23	48,36			
185	Строительный песок	"Ольховский", в 0,1 км южнее д. Ольховка городского округа Навапинский Нижегородской области	0,119	ГСК-2011							В - 313,0 тыс.м³, С1- 994,0 тыс.м³	ЭКГЭЗ от 25.01.2022 № 200	Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	55	35	16,38	42	12	39,74			
				2	55	35	18,12	42	12	49,09			
				3	55	35	17,08	42	12	58,28			
				4	55	35	7,16	42	13	8,20			
				5	55	35	5,02	42	12	50,52			

».

4.Пункт 187 изложить в следующей редакции:

«

187	Строительный песок	"Веригинский-1", в 0,3 км юго-восточнее с. Веригино Арзамасского муниципального района Нижегородской области	0,322	ГСК-2011							С1- 7159 тыс.м³	ЭКГЭЗ от 08.12.2022 № 223	Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	55	22	20,90	43	39	58,81			
				2	55	22	28,40	43	41	00,31			
				3	55	22	21,00	43	40	54,61			
				4	55	22	15,90	43	40	54,31			
				5	55	22	10,90	43	40	13,01			

».

5.Пункты 189-190 изложить в следующей редакции:

«

189	Строительный песок	"Веригинский-3", в 1,7 км юго-восточнее с. Веригино Арзамасского муниципального района Нижегородской области	0,158	ГСК-2011							В+С ₁ -3445,1 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 13.10.2022 № 220	Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	55	22	10,80	43	41	24,11			
				2	55	22	16,30	43	42	11,31			
				3	55	22	09,60	43	42	08,31			
				4	55	22	04,50	43	41	21,61			
190	Строительный песок	"Медниково III", северо-восточнее от д. Понцово г.о.г. Чкаловск Нижегородской области	0,059	ГСК-2011							В+С ₁ -660 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 19.07.2023 № 235	Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	56	43	40,00	43	10	22,30			
				2	56	43	41,60	43	10	38,19			
				3	56	43	31,62	43	10	41,48			
				4	56	43	31,17	43	10	35,20			

».

6.Пункты 195-197 изложить в следующей редакции:

«

195	Строительный песок	"Малоокуловский", юго-западнее д. Малое Окулово г.о. Навапшинский Нижегородской области	0,12	ГСК-2011							В - 119,0 тыс.м ³ , С ₁ -1090,0 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 16.02.2022 № 201	Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	55	34	28	42	7	31			
				2	55	34	25	42	7	33			
				3	55	34	20	42	7	24			
				4	55	34	12	42	7	13			
				5	55	34	7	42	7	5			
				6	55	34	8	42	6	55			
				7	55	34	9	42	6	54			
				8	55	34	17	42	7	7			
				9	55	34	19	42	7	4			
196	Строительный песок	"Милинский", в 0,5 км юго-восточнее деревни Милино городского округа Чкаловск Нижегородской области	0,21	1	56	36	53,00	43	8	8,01	В+С ₁ -3224,492 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 15.03.2024 № 246	Разведка и добыча
				2	56	37	0,00	43	8	26,01			
				3	56	36	51,00	43	8	38,01			
				4	56	36	47,00	43	8	43,01			
				5	56	36	45,00	43	8	38,01			
				6	56	36	41,00	43	8	42,01			
				7	56	36	40,00	43	8	42,01			
				8	56	36	37,00	43	8	32,01			
				9	56	36	44,00	43	8	26,01			
				10	56	36	43,00	43	8	23,01			

				11	56	36	44,00	43	8	21,01			
				12	56	36	44,00	43	8	20,01			
197	Строительный песок	"Косогорово", севернее от д. Косогорово Воскресенского района Нижегородской области	0,48	ГСК-2011							В+С ₁ -3044,319 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 23.05.2023 № 231	Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	56	46	17,440	45	29	29,158			
				2	56	46	16,864	45	29	40,786			
				3	56	46	19,312	45	29	52,954			
				4	56	46	12,688	45	30	0,946			
				5	56	46	15,748	45	30	14,590			
				6	56	46	18,304	45	30	25,102			
				7	56	46	13,336	45	30	33,814			
				8	56	46	4,552	45	30	21,106			
				9	56	46	9,052	45	30	10,558			
				10	56	46	1,348	45	30	0,082			
				11	56	45	57,964	45	30	12,502			
				12	56	45	47,200	45	30	1,306			
				13	56	45	51,376	45	29	48,598			
				14	56	45	55,552	45	29	53,170			
				15	56	46	4,084	45	29	29,194			
				16	56	46	8,260	45	29	43,810			
				17	56	46	10,240	45	29	43,126			
				18	56	46	14,056	45	29	32,722			

».

7.Пункты 199-203 изложить в следующей редакции:

«

199	Строительный песок	"Сенькинское-II", южнее д. Сенькино Краснобаковского муниципального района Нижегородской области	0,16	ГСК-2011							В - 360,0 тыс.м ³ , С ₁ - 1579,0 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 22.06.2022 № 211	Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	57	02	20,76	45	07	40,09			
				2	57	02	17,52	45	08	06,37			
				3	57	02	04,20	45	07	45,85			
				4	57	02	11,04	45	07	31,09			
200	Строительный песок	"Палаткинское (участок N 1)", в 0,5 км к юго-западу от д. Палатка Сергачского муниципального района	0,02	ГСК-2011							В+С ₁ -70,8 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 07.09.2022 № 216	Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	55	30	59,12	45	41	37,62			

		Нижегородской области		2	55	30	50,85	45	41	35,69			
				3	55	30	51,20	45	41	30,30			
				4	55	30	53,62	45	41	32,04			
				5	55	30	58,74	45	41	35,57			
				6	55	30	59,11	45	41	35,82			
				7	55	30	59,23	45	41	36,69			
201	Строительный песок	"Палаткинское (участок N 2)", в 0,5 км к юго-западу от д. Палатка Сергачского муниципального района Нижегородской области	0,005	ГСК-2011							В+С ₁ -31,1 тыс.м ³	ЭКГ"ЭЗ от 07.09.2022 № 217	Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	55	30	56,17	45	41	55,62			
				2	55	30	55,80	45	41	55,37			
				3	55	30	55,80	45	41	55,30			
				4	55	30	55,77	45	41	55,31			
				5	55	30	55,77	45	41	55,35			
				6	55	30	54,59	45	41	54,54			
				7	55	30	52,57	45	41	52,75			
				8	55	30	52,78	45	41	51,17			
				9	55	30	56,81	45	41	53,27			
				10	55	30	56,74	45	41	53,73			
				11	55	30	56,45	45	41	55,04			
202	Строительный песок	"Новая Березовка", северо-западнее от деревни Старая Березовка Сергачского муниципального района Нижегородской области	0,211	ГСК-2011							В+С ₁ -946,9 тыс.м ³	ЭКГ"ЭЗ от 04.03.2022 № 203	Разведка и добыча
				1	55	30	55,64	45	41	52,05			
				2	55	30	56,69	45	41	41,49			
				3	55	30	48,54	45	41	37,87			
				4	55	30	50,72	45	41	25,90			
				5	55	30	41,63	45	41	15,33			
				6	55	30	37,58	45	41	08,37			
				7	55	30	32,07	45	41	26,47			
203	Строительный песок	"Старая Березовка", северо-западнее от деревни Старая Березовка Сергачского муниципального района Нижегородской области	0,108	ГСК-2011							В+С ₁ -691,2 тыс.м ³	ЭКГ"ЭЗ от 04.03.2022 № 202	Разведка и добыча
				1	55	31	05,35	45	41	24,48			
				2	55	31	06,76	45	41	35,28			
				3	55	31	06,53	45	41	51,56			
				4	55	31	04,78	45	42	01,10			
				5	55	31	05,66	45	42	04,72			
				6	55	31	10,04	45	42	03,60			
				7	55	31	13,63	45	41	54,53			

				8	55	31	09,97	45	41	43,59			
				9	55	31	11,48	45	41	26,12			

».

8.Пункты 205-210 изложить в следующей редакции:

«

205	Строительный песок	"Работки-2", на 968 км судового хода реки Волги, напротив с. Работки Кстовского муниципального района Нижегородской области	0,73	ГСК-2011						С ₁ - 6752,5 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 26.08.2022 № 213	Геологическое изучение, разведка и добыча	
				1	56	2	58,82	44	38				48,76
				2	56	2	53,63	44	39				49,63
				3	56	2	58,47	44	39				54,73
				4	56	2	53,55	44	40				32,12
				5	56	2	38,59	44	40				24,55
				6	56	2	48,10	44	38				45,05
206	Суглинки и глины	"Пеля-Хованское", в 1,5 км от с. Пеля-Хованская Починковского муниципального района Нижегородской области	0,18	1	54	34	18,29	44	56	6,60	А + В + С ₁ - 1228,5 тыс. м ³ , в т.ч. А - 244 тыс. м ³ , В - 597,5 тыс. м ³ , С ₁ - 387 тыс. м ³	ЭКГЭЗ от 06.06.2024 № 254	Разведка и добыча
				2	54	34	19,38	44	56	19,09			
				3	54	34	19,32	44	56	27,22			
				4	54	34	21,11	44	56	30,45			
				5	54	34	20,41	44	56	38,37			
				6	54	34	11,80	44	56	46,65			
				7	54	34	6,90	44	56	44,50			
				8	54	34	8,56	44	56	34,01			
				9	54	34	11,16	44	56	25,95			
				10	54	34	12,80	44	56	11,46			
207	Строительный песок	"Акузовский-2", в 0,7 км северо-западнее села Акузово Сергачского муниципального района Нижегородской области	0,33	1	55	29	02,30	45	38	13,01	В+С ₁ - 2652,8 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 08.09.2022 № 218	Разведка и добыча
				2	55	28	58,4	45	38	30,71			
				3	55	28	38,9	45	39	15,31			
				4	55	28	43,8	45	38	16,91			
208	Строительный песок	"Новый Усад", в 600 м восточнее с. Новый Усад Арзамасского муниципального района Нижегородской области	0,41	1	55	18	58,82	43	48	20,16	В+С ₁ - 1343 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 02.09.2022 № 215	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	19	00,50	43	48	19,26			
				3	55	19	02,50	43	48	23,00			
				4	55	19	01,79	43	48	35,10			
				5	55	18	41,70	43	49	02,17			
				6	55	18	32,20	43	48	48,63			
				7	55	18	31,50	43	48	42,84			

				8	55	18	28,96	43	48	38,28			
				9	55	18	35,51	43	48	32,97			
				10	55	18	36,86	43	48	32,31			
				11	55	18	44,24	43	48	26,15			
				12	55	18	56,23	43	48	20,34			
209	Строительный песок	"Восточный-2", в территориально-восточной промзоне г.о.г. Дзержинск Нижегородской области	0,17	1	56	15	40,195	43	30	47,763	В+С ₁ -2322,5 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 18.04.2024 № 250	Разведка и добыча
				2	56	15	42,669	43	30	56,911			
				3	56	15	47,708	43	31	12,084			
				4	56	15	56,942	43	31	31,423			
				5	56	16	3,941	43	31	40,691			
				6	56	15	57,677	43	31	48,891			
				7	56	15	54,882	43	31	42,444			
				8	56	15	46,723	43	31	21,102			
				9	56	15	44,800	43	31	16,284			
				10	56	15	42,936	43	31	11,283			
				11	56	15	36,824	43	30	55,397			
				12	56	15	36,140	43	30	53,568			
210	Строительный песок	"Нижегородский-2", в территориально-восточной промзоне г.о.г. Дзержинск Нижегородской области	0,05	1	56	16	12,154	43	32	27,536	С ₁ +С ₂ -1221,6 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 18.12.2023 № 241	Геологическое изучение
				2	56	16	24,524	43	32	20,970			
				3	56	16	25,572	43	32	26,592			
				4	56	16	15,796	43	32	37,151			

».

9.Пункты 213, 214 изложить в следующей редакции:

«

213	Карбонатные породы	"Ветопшинский", в 800 м на запад от с. Ветопшино Арзамасского муниципального района Нижегородской области	0,047	1	55	18	48,605	43	27	23,050	В+С ₁ -528,0 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 18.12.2023 № 242	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	18	46,805	43	27	29,890			
				3	55	18	34,565	43	27	33,130			
				4	55	18	33,845	43	27	30,970			
				5	55	18	34,205	43	27	29,170			
				6	55	18	35,285	43	27	26,290			
214	Строительный песок	"Новошинский", в 0,4 км восточнее д. Ольховка г.о. Навагинский Нижегородской области	0,2	1	55	35	40,84	42	13	19,30	В+С ₁ -3142 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 29.08.2022 № 214	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	35	34,34	42	13	42,12			
				3	55	35	27,03	42	13	37,80			
				4	55	35	25,16	42	13	34,84			
				5	55	35	23,22	42	13	26,47			
				6	55	35	24,33	42	13	18,05			

				7	55	35	28,89	42	13	12,24			
				8	55	35	34,24	42	13	11,33			

».

10.Пункт 216 изложить в следующей редакции:

«

216	Строительный песок	"Палаткинский-3", в 0,5 км юго-восточнее деревни Палатка Сергачского муниципального района Нижегородской области	0,16	1	55	31	20,760	45	41	54,618	В+С ₁ -625,4 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 03.07.2023 № 234	Разведка и добыча
				2	55	31	18,420	45	42	7,950			
				3	55	31	15,311	45	42	9,292			
				4	55	31	11,460	45	42	14,597			
				5	55	31	19,771	45	42	14,796			
				6	55	31	20,905	45	42	23,582			
				7	55	31	6,349	45	42	21,699			
				8	55	31	0,657	45	42	14,811			
				9	55	31	3,370	45	42	7,709			
				10	55	31	9,861	45	42	9,078			
				11	55	31	16,183	45	41	54,190			

».

11.Пункт 218-219 изложить в следующей редакции:

«

218	Строительный песок	"Гнилицкие дворики 3", в 0,3 км юго-западнее п. Гнилицкие Дворики г.о. города Дзержинск Нижегородской области	0,69	1	56	17	37,86	43	33	38,99	В - 348,6 тыс.м ³ , С ₁ -8775,1 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 08.08.2023 № 238	Разведка и добыча
				2	56	17	36,67	43	33	47,89			
				3	56	17	34,46	43	33	54,51			
				4	56	17	23,78	43	34	9,70			
				5	56	17	15,47	43	34	2,79			
				6	56	17	12,74	43	34	9,88			
				7	56	17	11,27	43	34	16,74			
				8	56	17	11,25	43	34	24,61			
				9	56	17	19,88	43	34	25,79			
				10	56	17	19,63	43	34	24,77			
				11	56	17	19,50	43	34	23,18			
				12	56	17	23,39	43	34	21,27			
				13	56	17	23,95	43	34	22,75			
				14	56	17	23,42	43	34	25,31			
				15	56	17	24,46	43	34	26,22			
				16	56	17	35,78	43	34	27,45			

				17	56	17	35,38	43	34	25,95			
				18	56	17	36,80	43	34	19,28			
				19	56	17	36,75	43	34	15,58			
				20	56	17	37,60	43	34	13,25			
				21	56	17	37,42	43	34	4,02			
				22	56	17	39,39	43	34	3,94			
				23	56	17	39,39	43	34	16,10			
				24	56	17	39,16	43	34	20,57			
				25	56	17	39,59	43	34	27,54			
				26	56	17	43,64	43	34	27,88			
				27	56	17	44,94	43	34	21,92			
				28	56	17	43,24	43	34	15,04			
				29	56	17	44,21	43	34	12,96			
				30	56	17	45,95	43	34	19,10			
				31	56	17	48,63	43	34	17,62			
				32	56	17	49,60	43	34	19,94			
				33	56	17	46,75	43	34	28,24			
				34	56	17	56,32	43	34	28,93			
				35	56	17	54,80	43	33	39,23			
				36	56	17	46,50	43	33	39,21			
				37	56	17	45,85	43	33	43,01			
				38	56	17	43,68	43	33	46,67			
				39	56	17	44,54	43	33	57,53			
				40	56	17	43,92	43	33	59,33			
				41	56	17	43,37	43	34	9,51			
				42	56	17	39,10	43	34	11,55			
				43	56	17	42,18	43	34	12,70			
				44	56	17	41,83	43	34	1,29			
				45	56	17	42,31	43	33	52,54			
				46	56	17	41,21	43	33	47,32			
				47	56	17	44,08	43	33	38,94			
219	Строительный песок	"Территориально-восточная промзона - 2", в Восточной промзоне г. Дзержинск Нижегородской области, вдоль	0,15	1	56	17	57,80	43	32	29,94	В+С ₁ -3487 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 24.01.2023 № 227	Разведка и добыча
				2	56	17	58,20	43	32	37,42			
				3	56	18	0,34	43	32	40,03			
				4	56	18	1,30	43	32	40,35			

		автомобильной дороги М-7 "Волга"		5	56	18	1,50	43	32	44,13			
				6	56	18	2,58	43	32	46,90			
				7	56	18	3,23	43	33	7,50			
				8	56	17	55,90	43	33	7,45			
				9	56	17	55,28	43	32	52,30			
				10	56	17	53,04	43	32	52,60			
				11	56	17	52,19	43	32	30,71			

».

12.Пункт 227 изложить в следующей редакции:

«

227	Строительный песок	"Строительный 1" в 0,9 км западнее СНТ Строитель Балахнинского муниципального округа Нижегородской области	1,94	1	56	22	44,4345	43	35	35,1706	В+С ₁ - 2932,8 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 28.12.202 3 № 245	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	56	22	50,7145	43	35	55,3706			
				3	56	22	55,4345	43	36	32,0906			
				4	56	23	0,8545	43	37	22,8806			
				5	56	23	5,1445	43	37	32,8806	С ₁ - 22341,6 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 23.05.202 4 № 253 (перевод из забаланс овых запасов в баланс овые запасы)	
				6	56	23	11,6045	43	37	44,7806			
				7	56	23	12,7945	43	38	2,6206			
				8	56	22	45,6900	43	37	26,9600			
				9	56	22	53,3200	43	37	6,3500			
				10	56	22	40,2300	43	36	39,0200			
				11	56	22	27,1200	43	37	6,1800			
				12	56	22	22,5445	43	37	6,1906			
				13	56	22	15,0945	43	36	57,4606			
				14	56	22	2,6945	43	36	12,4306			

».

13.Пункт 229 изложить в следующей редакции:

«

229	Строительный песок	"Конновский", в 1,4 км восточнее села Конново Дивеевского муниципального округа Нижегородской области	0,25	1	55	11	52,554	43	29	34,303	В- 538,8 тыс.м ³ С ₁ - 4423,6 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 27.09.202 4 № 259	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	12	13,302	43	30	13,380			
				3	55	12	16,603	43	30	29,599			
				4	55	12	13,002	43	30	34,947			
				5	55	12	13,063	43	30	41,578			
				6	55	12	11,293	43	30	48,102			

».

14.Пункты 231, 232 изложить в следующей редакции:

«

231	Строительный песок	"Болохнинский песок", в 1,8 км северо-восточнее с. Пилекшево городского округа Перевозский Нижегородской области	0,092	1	55	27	00,097	44	26	05,493	В+С ₁ -941,1 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 09.08.2023 № 239	Разведка и добыча
				2	55	26	57,529	44	26	14,831			
				3	55	26	51,09352	44	26	16,14733			
				4	55	26	50,54276	44	26	20,67600			
				5	55	26	50,66831	44	26	22,23072			
				6	55	26	45,75106	44	26	26,52735			
				7	55	26	45,37031	44	26	21,32030			
				8	55	26	44,289	44	26	11,001			
				9	55	26	51,981	44	26	09,023			
				10	55	26	54,082	44	26	04,916			
				11	55	26	55,688	44	26	00,686			
232	Строительный песок	"Вадокское месторождение (Блок 1 и Блок 2) строительных песков", в 8,0 км северо-западнее районного центра с. Вад, в 2,0 км юго-восточнее с. Салалей Вадского муниципального округа Нижегородской области	0,43	Блок 1							По состоянию на 01.01.2024 В+С ₁ – 0 тыс. м ³	ЭКГЭЗ от 23.05.2023 № 232	Разведка и добыча
				1	55	33	5,987	44	2	44,431			
				2	55	33	5,371	44	3	12,027			
				3	55	33	3,018	44	3	11,095			
				4	55	32	59,886	44	3	11,076			
				5	55	32	59,132	44	3	11,463			
				6	55	32	55,048	44	2	43,599			
				7	55	32	55,227	44	2	42,117			
				Блок 2									
				8	55	33	5,251	44	3	18,154			
				9	55	33	5,175	44	3	20,847			
				10	55	33	13,064	44	3	57,606			
				11	55	33	10,783	44	4	13,010			
				12	55	33	4,490	44	4	14,262			
				13	55	33	0,597	44	4	15,934			
				14	55	33	0,450	44	4	13,476			
				15	55	32	58,299	44	4	14,071			
				16	55	33	0,051	44	3	59,202			
				17	55	33	0,294	44	3	34,119			
				18	55	33	0,487	44	3	32,798			
				19	55	33	0,607	44	3	26,764			
				20	55	33	0,430	44	3	20,317			
				21	55	32	59,993	44	3	17,339			
22	55	33	0,535	44	3	17,029							

				23	55	33	2,446	44	3	17,122			
--	--	--	--	----	----	----	-------	----	---	--------	--	--	--

».

15.Пункты 235-237 изложить в следующей редакции:

«

235	Строительный песок	"Лапшлейский 2", в 0,5 км юго-восточнее д. Лапшлей Кстовского муниципального округа Нижегородской области	1,12	1	55	58	28,4322	44	8	11,6261	В+С ₁ -9989,7 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 20.03.2024 № 247	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	58	32,7162	44	8	9,1997			
				3	55	58	37,5474	44	8	6,1397			
				4	55	58	47,163	44	8	12,6089			
				5	55	58	54,6186	44	8	15,8849			
				6	55	59	1,1562	44	8	23,5781			
				7	55	59	2,823	44	8	23,5781			
				8	55	59	7,4958	44	8	21,7241			
				9	55	59	12,2118	44	8	32,3765			
				10	55	59	13,8606	44	8	37,1537			
				11	55	59	14,0982	44	8	45,5741			
				12	55	59	18,2742	44	8	49,6097			
				13	55	59	25,0674	44	8	58,7753			
				14	55	59	29,1606	44	9	2,3681			
				15	55	59	35,6871	44	9	11,0533			
				16	55	59	41,523	44	9	33,2165			
				17	55	59	43,8342	44	9	50,7629			
				18	55	59	42,9738	44	9	53,1749			
				19	55	59	39,2766	44	9	46,9397			
				20	55	59	38,0994	44	9	38,7893			
				21	55	59	35,0322	44	9	32,9753			
				22	55	59	30,2046	44	9	30,7937			
				23	55	59	24,7686	44	9	32,6657			
				24	55	59	19,4118	44	9	25,4837			
				25	55	59	14,0658	44	9	22,9745			
				26	55	59	11,6466	44	9	11,7137			
				27	55	59	8,5866	44	9	7,2137			
				28	55	59	4,8498	44	9	4,4345			
				29	55	58	59,6874	44	9	5,1077			
				30	55	58	56,109	44	8	58,8725			
				31	55	58	57,243	44	8	49,1201			
				32	55	58	55,9578	44	8	35,9873			

				33	55	58	52,221	44	8	29,1905			
				34	55	58	48,0486	44	8	27,4121			
				35	55	58	43,2966	44	8	30,0401			
				36	55	58	40,3986	44	8	34,8281			
				37	55	58	33,0078	44	8	29,0357			
				38	55	58	30,3942	44	8	29,6153			
				39	55	58	29,8758	44	8	17,6777			
236	Строительный песок	"Мешихинский", в 0,5 км севернее д. Мешиха Кстовского муниципального округа Нижегородской области	0,46	1	56	0	3,2045	44	11	10,4605	В+С ₁ -3217,44 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 18.04.2024 № 249	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	56	0	13,1745	44	11	16,1705			
				3	56	0	18,4745	44	11	29,3805			
				4	56	0	10,3945	44	11	54,3605			
				5	56	0	5,7145	44	12	4,6605			
				6	55	59	54,4297	44	11	50,6823			
				7	55	59	52,6284	44	11	33,0627			
				8	55	59	58,3245	44	11	22,1805			
				9	55	59	58,8845	44	11	18,8905			
237	Строительный песок	"Малый Майдан", в 2,0 км восточнее д. Малый Майдан Вознесенского муниципального округа Нижегородской области	0,416	1	54	48	58,337	43	01	13,262	В-586,3 тыс.м ³ С ₁ -5597,0 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 15.10.2024 № 260	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	54	48	39,998	43	01	45,397			
				3	54	48	41,245	43	01	52,504			
				4	54	48	45,518	43	01	56,521			
				5	54	48	54,955	43	01	59,611			
				6	54	48	58,159	43	01	56,057			
				7	54	49	03,857	43	01	59,920			
				8	54	49	09,376	43	01	56,366			

».

16.Пункты 240-241 изложить в следующей редакции:

«

240	Строительный песок	"Кузьмин Усад", в 0,8 км юго-западнее с. Кузьмин Усад городского округа город Арзамас Нижегородской области	0,85	1	55	20	43,801	43	34	18,037	В-1356,0 тыс.м ³ С ₁ -14369,0 тыс.м ³	ЭКГЭЗ от 11.11.2024 № 264	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	20	45,079	43	34	24,026			
				3	55	20	44,526	43	34	43,210			
				4	55	20	47,998	43	35	01,782			
				5	55	20	24,278	43	35	29,162			
				6	55	20	11,929	43	34	51,514			
				7	55	20	17,335	43	34	46,031			

				8	55	20	14,910	43	34	35,577			
				9	55	20	14,788	43	34	25,203			
				10	55	20	17,221	43	34	18,892			
				11	55	20	23,487	43	34	32,583			
241	Строительный песок, торф	"Михайловка", западнее д. Михайловка Сосновского муниципального округа Нижегородской области	0,65	1	55	39	25,5806	43	12	52,0983	С ₁ +С ₂ -6999,6 тыс.м ³ -строительные пески, С ₁ +С ₂ -39,5 тыс.т - торф	ЭЖГЭЗ от 27.08.2024 № 257	Геологическое изучение
				2	55	39	15,4626	43	13	11,3873			
				3	55	39	15,5506	43	13	12,0623			
				4	55	39	14,7796	43	13	13,4793			
				5	55	39	12,1636	43	13	12,2483			
				6	55	39	6,8436	43	13	7,1483			
				7	55	39	5,2606	43	13	6,2753			
				8	55	39	1,7926	43	13	4,5383			
				9	55	38	56,3436	43	13	2,4403			
				10	55	38	51,0406	43	13	0,8003			
				11	55	38	47,6926	43	12	58,9173			
				12	55	38	46,4186	43	12	58,7103			
				13	55	38	45,2026	43	12	58,1813			
				14	55	38	53,6776	43	12	19,6093			
				15	55	38	55,9376	43	12	21,6883			
				16	55	38	56,4356	43	12	19,9383			
				17	55	39	4,7546	43	12	27,9043			
				18	55	39	3,9286	43	12	35,2983			
				19	55	39	20,1486	43	12	38,7763			
				20	55	39	26,8956	43	12	47,4483			
				21	55	39	27,8206	43	12	49,0583			

».

17.Пункт 245 изложить в следующей редакции:

«

245	Строительный песок	"Никулинский", в 0,7 км северо-восточнее с. Никулино Лукояновского муниципального округа Нижегородской области	0,116	1	55	0	51,840	44	44	39,934	С ₁ -141,8 тыс.м ³	ЭЖГЭЗ от 15.10.2024 № 262	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	0	41,782	44	44	54,488			
				3	55	0	35,346	44	44	48,650			
				4	55	0	44,200	44	44	27,561			

».

18.Пункты 252-254 изложить в следующей редакции:

«

252	Строительный песок	"Чуварлейский-III", в 0,3 км юго-западнее д. Чуварлей Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области	0,38	1	55	58	17,80	44	05	29,09	С ₁ – 1489,1 тыс. м ³	ЭКГЭЗ от 27.09.2024 № 258	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	58	07,68	44	06	04,32			
				3	55	57	57,40	44	05	09,67			
				4	55	58	09,97	44	04	57,25			
253	Строительный песок	"Кужутки", в 1,0 км на северо-восток от д. Кужутки Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области	0,3174	1	55	56	36,6880	44	04	06,6075	С ₁ – 1844,26 тыс. м ³	ЭКГЭЗ от 03.07.2024 № 256	Разведка и добыча
				2	55	56	43,0470	44	04	28,1596			
				3	55	56	39,0673	44	04	33,9531			
				4	55	56	41,5330	44	04	46,3128			
				5	55	56	50,2708	44	04	50,8704			
				6	55	56	53,9042	44	04	57,5909			
				7	55	56	42,7875	44	05	00,2173			
				8	55	56	34,1790	44	04	54,1920			
				9	55	56	25,7862	44	04	32,0992			
				10	55	56	30,6316	44	04	26,7691			
				11	55	56	30,5451	44	04	17,8856			
				12	55	56	32,6216	44	04	16,9587			
				13	55	56	32,9244	44	04	08,9249			
254	Строительный песок	"Генеральский", в 1,0 км на северо-запад от д. Арапиха Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области	0,7749	1	55	48	10,4863	43	49	59,6816	С ₁ – 6577,35 тыс. м ³	ЭКГЭЗ от 03.07.2024 № 255	Разведка и добыча
				2	55	48	21,5136	43	50	45,4121			
				3	55	47	56,8529	43	51	08,8954			
				4	55	47	45,2157	43	50	18,6845			

».

19.Пункты 263-265 изложить в следующей редакции:

«

263	Строительный песок	"Судыкинский", в 0,5 км восточнее с. Ратово, в русле реки Сура Сеченовского и Пильнинского муниципальных округов Нижегородской области	0,0705	Участок № 1							Участок № 1 Р ₃ - 42,1 тыс. м ³		Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	55	20	08,8341	46	11	57,8831			
				2	55	20	08,8561	46	12	00,6061			
				3	55	20	00,6618	46	12	00,6833			
				4	55	19	50,9180	46	12	00,5025			
				5	55	19	44,1069	46	12	02,9358			
				6	55	19	43,6675	46	11	58,5327			

				7	55	19	50,896 0	46	11	55,7517			
				8	55	19	56,542 4	46	11	57,0263			
				1	55	20	08,834 1	46	11	57,8831			
				Участок № 2									
				9	55	19	27,653 2	46	12	17,9604	Участок № 2 Р ₃ - 14,9 тыс. м ³		
				10	55	19	28,872 8	46	12	20,8185			
				11	55	19	19,813 6	46	12	34,1519			
				12	55	19	18,824 7	46	12	32,1627			
				13	55	19	23,565 9	46	12	25,1830			
				14	55	19	27,653 2	46	12	17,9604			
264	Строительный песок	916,0 - 916,5 км судовой хода р. Волга Кстовского муниципального округа Нижегородской области	0,194	1	56	18	11,844	44	6	49,287	С ₁ - 1493,4 тыс. м ³	Протокол № 13 заседания ЭКЗ при Комитете охраны природы и управления природопользованием Нижегородской области от 21.07.2008	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	56	18	15,91	44	7	4,208			
				3	56	18	10,292	44	7	16,096			
				4	56	18	4,991	44	7	28,71			
				5	56	17	57,504	44	7	2,568			
265	Строительный песок	"Шокино", в 0,9 км на северо-восток от с. Шокино городского округа Воротынский Нижегородской области	0,219	1	55	56	05,450 0	46	04	46,2763	Р ₃ - 266,0 тыс. м ³		Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	55	59,509 5	46	04	43,2636			
				3	55	55	58,360 4	46	04	55,3529			
				4	55	55	54,761 2	46	05	01,1851			
				5	55	55	55,059 4	46	05	04,2122			
				6	55	55	57,081 2	46	05	05,5882			
				7	55	55	56,910 0	46	05	16,4700			

				8	55	55	56,260 0	46	05	24,6000			
				9	55	55	55,580 0	46	05	26,3400			
				10	55	55	56,850 0	46	05	27,2500			
				11	55	55	57,380 0	46	05	24,6800			
				12	55	55	59,080 0	46	05	24,8600			
				13	55	56	03,020 0	46	05	22,4500			
				14	55	56	03,250 0	46	05	22,5100			
				15	55	56	02,910 0	46	05	24,4600			
				16	55	56	03,560 0	46	05	28,3300			
				17	55	56	03,270 0	46	05	30,4600			
				18	55	56	03,550 0	46	05	31,4000			
				19	55	56	04,430 0	46	05	31,4600			
				20	55	56	05,550 0	46	05	29,4700			
				21	55	56	05,620 0	46	05	28,5700			
				22	55	56	06,380 0	46	05	25,9900			
				23	55	56	06,910 0	46	05	23,7600			
				24	55	56	08,130 0	46	05	22,8800			
				25	55	56	08,730 0	46	05	23,2900			
				26	55	56	05,450 0	46	04	46,2763			

».

20.Пункт 269 изложить в следующей редакции:

«

269	Строительный песок	"Сверчковский" 0,7 км южнее д. Сверчково городского округа город Бор	1,12	1	56	26	27,4406	44	16	44,1978	Рз - 1500 тыс. м³		Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	56	26	11,4789	44	16	41,0306			
				3	56	26	09,9021	44	16	56,5574			

		Нижегородской области		4	56	26	03,4974	44	17	01,1536			
				5	56	25	59,2604	44	17	00,1108			
				6	56	25	57,8052	44	17	34,4087			
				7	56	25	53,2031	44	17	32,7631			
				8	56	25	47,6175	44	18	10,2669			
				9	56	25	51,8228	44	18	22,6844			
				10	56	25	56,2777	44	18	00,6729			
				11	56	26	11,2650	44	18	03,4538			
				12	56	26	15,2877	44	17	37,8849			
				13	56	26	21,3481	44	17	43,6738			
				14	56	26	30,9493	44	17	06,5996			
				15	56	26	33,5594	44	16	57,4457			
				16	56	26	27,0769	44	16	56,4801			
				1	56	26	27,4406	44	16	44,1978			

».

21.Пункт 272 изложить в следующей редакции:

«

272	Строительный песок	"Толстобинский", в 1,0 км западнее д. Толстобино Кстовского муниципального округа Нижегородской области	0,597	1	56	6	16,8677	44	12	9,8567	Рз - 3537,0 тыс. м³		Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	56	6	17,5026	44	12	10,4431			
				3	56	6	25,0737	44	12	27,6515			
				4	56	6	35,6115	44	12	25,5428			
				5	56	6	35,5167	44	12	27,2325			
				6	56	6	33,2741	44	12	30,0853			
				7	56	6	32,1998	44	12	32,0771			
				8	56	6	30,9139	44	12	36,7681			
				9	56	6	30,6371	44	12	40,4837			
				10	56	6	30,722	44	12	41,8052			
				11	56	6	16,4218	44	13	12,7461			
				12	56	5	58,3156	44	12	46,6244			
				13	56	5	58,5955	44	12	46,0175			
				14	56	5	57,9768	44	12	45,0443			
				1	56	6	16,8677	44	12	9,8567			

».

22.Пункт 275 изложить в следующей редакции:

«

275	Строительный песок	"Тамболес" в 2,0 км южнее д. Тамболес городского округа город Выкса Нижегородской области	2,28	1	56	15	53,9465	42	1	3,4999	Рз - 13101 тыс. м³		Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	56	16	14,8075	42	1	3,7448			
				3	56	16	20,3394	42	1	16,6895			
				4	56	16	20,3043	42	2	34,4243			
				5	56	16	28,5532	42	3	5,8201			
				6	56	15	40,1668	42	3	3,5404			
				7	56	15	37,7961	42	2	5,6751			
				8	56	15	53,0083	42	2	6,3909			
				9	56	15	53,9465	42	1	3,4999			

».

23.Пункт 278 изложить в следующей редакции:

«

278	Строительный песок	"Ключищинский" в 0,5 км северо-западнее д. Старые Ключищи Кстовского муниципального округа Нижегородской области	0,36	Юго-западная часть							Рз - 3338 тыс. м³		Геологическое изучение, разведка и добыча
				1	56	01	05,06	44	12	11,10			
				2	56	01	23,17	44	12	31,60			
				3	56	01	15,94	44	12	47,95			
				4	56	01	03,84	44	12	33,05			
				5	56	01	03,47	44	12	34,03			
				6	56	00	47,11	44	12	13,93			
				7	56	00	50,84	44	12	03,64			
				8	56	01	02,77	44	12	17,13			
				1	56	01	05,06	44	12	11,10			
				Северо-восточная часть									
				9	56	01	26,99	44	12	35,98			
				10	56	01	35,90	44	12	46,36			
				11	56	01	29,97	44	12	46,32			
				12	56	01	22,89	44	12	45,12			
				9	56	01	26,99	44	12	35,98			

».