

Наименование

учреждения

ЦЛАТИ по СЗФО

ЦЛАТИ по ЮФО

Наименование

учреждения

СевКасп ТМД

ЧерАз ТМД

### Вып

20,0 %

35,3 %

Пентры дабораторного анализа и технических изме

4 204

15 515

Лабораторное

сопровождение

Объем

работ, ед.

688

1 287

%

исполнения

49,1 %

48,7%

Центры лабораторного анализа и технических измерений
--

цен	тры лаоораторного анализа и технических измерег	нии

Государственное задание на 2020 год

Государственное задание на 2020 год

Экспертное

сопровождение сопровождение сопровождение

ед.

30

190

Экспертное

сопровождение, ед.

500

850

Транспортное

ед.

21

32

Лабораторное

сопровождение

ед.

21 046

43 927

Лабораторное

ед.

1 400

2 642

Цен	нтры лабораторного анализа и технических измере	ний

Лабораторное сопровождение

Объем работ, ед. % исполнения

цен	тры лаоораторного анализа и технических измере	нии

Центры лабораторного анализа и технических измерений

Пентры дабораторного ан	ализа и техниче	еских измерений

Выполнено в І полугодии 2020 г.

Дирекции по техническому обеспечению надзора на море

Выполнено в І полугодии 2020 г.

Экспертное

сопровождение

%

исполнения

30.0 %

28,4 %

Объем

работ, ед.

9

54

Экспертное сопровождение

Объем работ, ед. % исполнения

18,6 %

65.4 %

Транспортное

сопровождение

%

исполнения

18,1%

56,3 %

Объем

работ, ед.

3,8

18

93

556

Harren L rafanaranyara	 	

J∐E⇒√

127

693

Экспертное сопровождение

% исполнения

25,4 %

81,5 %

Транспортное

сопровождение

исполнения

33,3 %

53,8 %

Объем

работ, ед.

17,2

Выполнено на 01.09.2020

% исполнения Объем работ, ед.

Выполнено на 01.09.2020

Экспертное

сопровождение

работ, ед. исполнения

Объем

25

91

%

83,3 %

47,9 %

38,5 %

60,2 %

Лабораторное сопровождение

Объем работ, ед.

8 112

26 442

Лабораторное

сопровождение

работ, ед. исполнения

%

130.3%

64,1 %

Объем

1 824

тосударство	эппого зада	INA B ZOZO I	ОДУ

полнение	государств	енного з	адания в	2020 году



### Выполнение государственного задания ЦЛАТИ и ТМД в текущем финансовом году в рамках ФП «Оздоровление Волги»

	Государственное з	адание на 2020 год		Выполнено на 01.07.2020 Выполнено на 01.09.2				na 01.09.2020		
Наименование учреждения	Лабораторное	Экспертное		торное эждение	Экспертное с	опровождение		торное эждение	Экспертное с	опровождение
V I	сопровождение ед.	сопровождение ед.	Количество работ, ед.	% исполнения	Количество работ, ед.	% исполнения	Количество работ, ед.	% исполнения	Количество работ, ед.	% исполнения
ЦЛАТИ по ЮФО	4421	89	2459	55,6 %	40	44,9 %	3498	79,1 %	54	60,7 %
СевКасп ТМД	1973	4	987	50,0 %	2	50,0 %	1973	100,0 %	2	50,0 %

По результатам анализа отчетности учреждений за I полугодие 2020 года выявлены крайне низкие показатели выполнения государственного задания. В целях недопущения срыва исполнения государственного задания Росприроднадзором направлены поручения в территориальные органы и подведомственные учреждения о принятии исчерпывающих мер по привлечению учреждений для сопровождения федерального государственного экологического надзора и об активизации взаимодействия



Росприроднадзора

ФГБУ «ЦЛАТИ по ПФО»

Москва, ГСП-3, 125993 тел. (499) 254-54-00, факс (499) 254-58-88 cair: www.rpn.gov.ru, e-mail: od@rpn.gov.ru

№ CP-06-02-31/28024 О привлечении ФГБУ к сопровождению ФГЭН

Федеральной службой по надзору в сфере природопользования проанализировано выполнение подведомственными Росприроднадзору федеральными государственными бюджетными учреждениями государственных работ в первом

Неблагоприятная санитарно-эпидемиологическая обстановка в первом полугодии 2020 года привела к крайне низкому показателю выполнения государственного

Так, при ожидаемых прогнозных показателях не ниже 50 % показатели выполнения государственного задания в ФГБУ «ЦЛАТИ по ПФО» составили:

по лабораторному сопровождению - 25,6 %;

по экспертному сопровождению - 16 %.

В рамках федерального проекта «Оздоровление Волги»:

по лабораторному сопровождению - 9,3 %; по экспертному сопровождению 2.6 %.

При нахождении в равных условиях ограничений отдельные учреждения государственное задание в отчетном периоде выполнили на уровне ожидаемых

Учитывая тенденцию к постепенному смягчению ограничительных мер в регионах, в целях недопустимости неисполнения государственного задания при сопровождении федерального государственного экологического надзора в 2020 году поручаю принять исчерпывающие меры по привлечению ФГБУ «ЦЛАТИ по ПФО» к сопровождению федерального государственного экологического надзора и активизации

Обращаю внимание, что в случае срыва и неисполнения государственного задания персональную ответственность будут нести как директор ФГБУ «ЦЛАТИ по ПФО», так и руководители территориальных органов.





### Поступления от приносящей доход деятельности ЦЛАТИ за 8 месяцев 2020 года (на 01.09.2020)

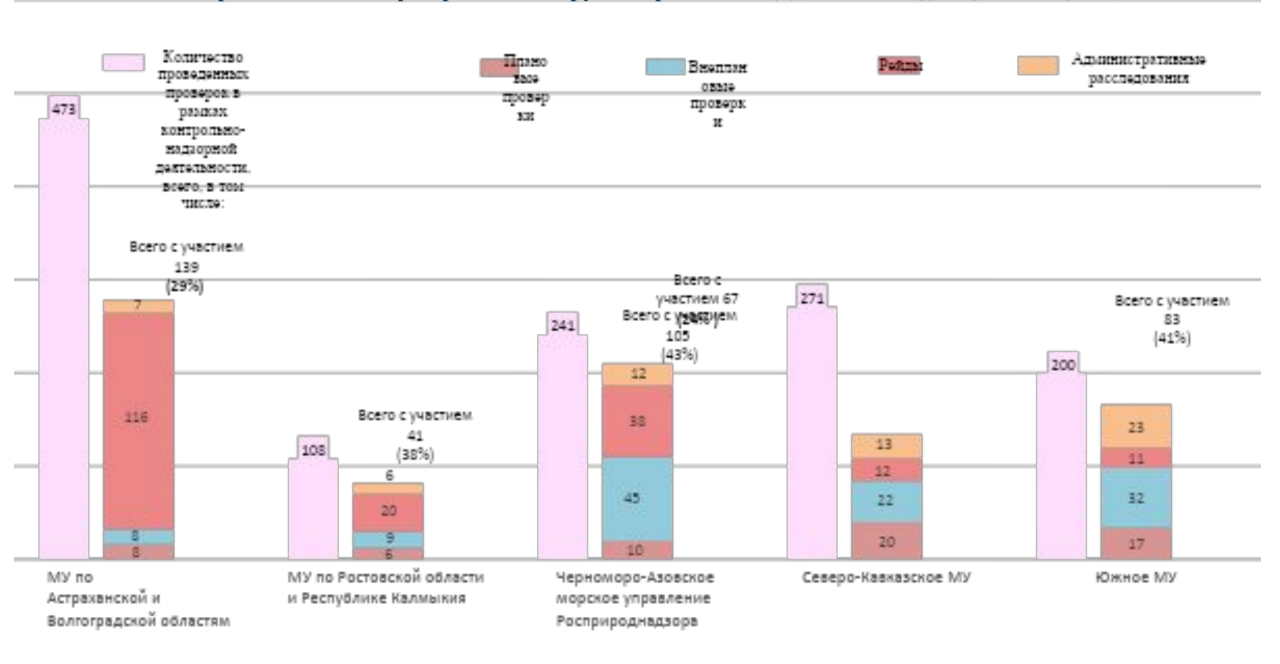
		ФГБУ "ЦЛАТИ по СЗФО"		ФГБУ "ЦЛАТ	ГИ по ЮФО''	ИТОГО по ЦЛАТИ		
		Объем средств, тыс. рублей	Доля от плановых показателей %	Объем средств, тыс. рублей	Доля от плановых показателей%	Объем средств, тыс. рублей	Доля от плановых показателей %	
План по ПДД в 2020 году согласно ПФХД (с учетом налогов)	На начало года	264 997,2	100,0%	353 113,6	100,0%	2 846 621,5	100,0%	
	С учетом последних корректи ровок	273 827,2	103,3%	371 865,1	105,3%	2 897 003,0	101,8%	
Обязательства по заключенным договорам		200 225,1	73,1%	266 286,3	71,6%	2 274 616,4	78,5%	
Исполнено через финансовые органы		163 933,2	59,9%	166 007,7	44,6%	1 609 966,7	55,6%	

# Поступления от приносящей доход деятельности ТМД за 8 месяцев 2020 года (на 01.09.2020)

	ФГБУ "СевКаспТМД"		ФГ "ЧерА	ЪУ зТМД"	ИТОГО по ТМД		
	Объем средств, тыс. рублей	Доля от плановых показателей, %	Объем средств, тыс. рублей	Доля от плановых показателей, %	Объем средств, тыс. рублей	Доля от плановых показателей, %	
Запланировано поступлений в 2020 году согласно плану ФХД (с учетом налогов)*	11 740,5	100,0%	46 647,8	100,0%	95 431,7	100,0%	
Обязательства по заключенным договорам	6 194,7	52,8%	35 557,9	76,2%	70 904,6	74,3%	
Исполнено через финансовые органы	2 594,7	22,1%	21 463,2	46,0%	38 067,5	39,9%	

# Взаимодействие территориальных органов и подведомственных организаций Южного

и Северо-Кавказского федеральных округов в рамках КНД (по данным территориальных органов)



F0 (1)	

# Показатели результативности деятельности филиалов ЦЛАТИ по ЮФО в рамках сопровождения

контрольно-надзорной деятельности Росприроднадзора (по данным территориальных органов) предоставности размения предоста								
Подразделение (филиал)	Количество проверок в рамках КНД с участием филиала ед.	Количество выданных протоколов/заключений, ед. (лабораторное исследование)	Количество протоколов/заключений в которых установлены		Количество протоколов/заключений в которых установлены превышения/выявлены нарушения (показатель результативности экспертного сопровождения)	Сумма предъявленных штрафов с использованием результатов, руб.	Сумма предъявленного ущерба с использованием результатов, руб.	
ЦЛАТИ по ЮФО:								
Астраханская область и Республика Калмыкия	102	114	8 (7 %)	113	7 (6 %)	701 000	4 455	
Волгоградская область	40	259	49 (19 %)	51	19 (38 %)	2 512 000	385 130 669	
Ростовская область	36	251	50 (20 %)	46	16 (35 %)	3 085 500	5 745 092	
Краснодарский край и Республика Адыгея	66	116	84 (72%)	108	43 (40 %)	2 661 000	11 250	
Сочинский филиал	31	152	106 (69 %)	117	93 (79 %)	630 000	1 068 867	
Ставропольский край	24	80	18 (22 %)	51	21 (41%)	1 574 000 ( <i>YAMY</i> )	2 513 160 (YAMV)	
Кавказские Минеральные Воды	7	9	9 (100 %)	5	5 (100 %)	463 000	281 831	
Республика Дагестан	13	33	8 (24 %)	15	6 (40 %)	3 859	0	
Кабардино-Балкарская Республика	6	7	0 (0 %)	7	0 (0 %)	0	644 612	
Карачаево-Черкесская Республика	4	4	3 (75 %)	0	0	0	0	
Республика Северная Осетия - Алания	6	5	1 (20 %)	17	1 (6 %)	252 000	0	
Чеченская Республика	7	15	11 (73 %)	0	0	275 000	7 425	
Черноморо-Азовская ТМД	90 <i>(24 TpO)</i>	53	42 (79%)	23	20 (87%)	1 003 140	2 851 858	
Северо-Каспийская ТДМ	3 <i>(3 TpO)</i>	9	1 (10%)	9	1 (10 %)	0	0	

Наименование

учреждения

ЦЛАТИ по ЦФО

ЦЛАТИ по СЗФО

ЦЛАТИ по ПФО

ЦЛАТИ по ЮФО

ПЛАТИ по УФО

ЦЛАТИ по СФО

ЦЛАТИ по ДФО

ИТОГО

Наименование

учреждения

Арктическая ТМД

Балтийская ТМД

ЧерАз ТМД

СевКасп ТМД

Камчатская ТМД

то тмд

ИТОГО

Лабораторное

сопровождение,

ед.

42 606

21 046

35 526

43 927

25 148

25 420

19 107

212 780

Лабораторное

ед.

0

230

2 642

1 400

0

0

4 272 00

Общая сумма

субсидий,

тыс. рублей

91 032,08

77 173,92

82 977,21

92 713,14

79 144.90

90 339,22

75 773,46

589 153,92

Общая

сумма

субсидий,

тыс. рублей

33 956,40

29 895,00

36 694,79

31 922,60

41 190,80

34 995,90

208 655 49

Государственное задание на 2020 год

Экспертное

сопровождение,

ед.

300

500

500

850

450

209

360

3169

Государственное задание на 2020 год

Транспортное

ед.

17,5

30

32

21

22,5

32

155 00

Экспертное

сопровождение, сопровождение, сопровождение,

ед.

67

65

190

30

67

57

476 00

Формирование проекта государственного задания на 2021 с учетом увеличения объемов	3
---	---

Формирование проекта государственного задания на 2021 с учетом увеличения	объемов
---	---------

Центры лабораторного анализа и технических измерений

Объем работ,

ед.

69 443

32 409

62 780

80 620

27 600

86 562

51 070

410484

Дирекции по техническому обеспечению надзора на море

350

3 767

4 5 3 0

0

0

8 647 00

Лабораторное

сопровождение

Объем работ, % увеличения

152,2%

142,6%

323,6%

103 1%

Лабораторное сопровождение

% увеличения

163.0%

154.0%

176,7%

183,5%

109.8%

340,5%

267,3%

199,3%

План государственного задания на 2021 год по предложениям учреждений

% увеличения

129,3%

110.2%

109,6%

356,0%

111.1%

122,0%

177.8%

159,4%

План государственного задания на 2021 год по предложениям учреждений

67,2%

153,8%

176,7%

157,9%

125 9%

Маркшейдерские

работы,

ед.

51

21

67

50

37

112

10

348

142,9%

333,3%

103,1%

133,3%

133,3%

109,4%

159 2%

Транспортное

сопровождение

Объем работ, % увеличения

25

100

33

28

30

35

251.00

Общая сумма

субсидий,

тыс. рублей

181 188,17

130 532,25

183 704,44

205 525,60

104 188.30

320 448,39

203 225,55

1 328 812,70

Общая сумма

субсидий,

тыс. рублей

45 647,32

93 422,95

40 705,35

48 613,64

54 047,92

40 915,80

323 352 98

Экспертное сопровождение

Объем работ,

ед.

388

551

548

3 026

500

255

640

5908

Экспертное

сопровождение

Объем работ, % увеличения

45

100

190

53

67

90

Согласование плановых объемов государственных работ для ФГБУ «ЦЛАТИ по ЮФО» на 2021 год

15 июня 2020 года учреждением

### Количество работ, запланированных ТО на 2021 год

82 278 3 011

му**РПН по** Ростовской области и Республике Калмыкия Южное МУРПН

BCETO:

22 600 1 143

7 404

**526** 

МУРПН по Астраханско ŭи

16 818 617

Волгоградско й областям

30 723 549

176

МУРПН ЧАМУ

Кавказское

176 4733 заявок

кроме того, по ΦП

«Оздоровление МУРДН по

Астраханской и Волгоградской областям

89

4 421

направлены в Росприроднадзор предложения по объемам государственных работ на 2021 год, сформированных на основании согласованных с территориальными органами Планов проведения лабораторных анализов и измерений при проведении плановых КНМ по каждому филиалу с разбивкой по видам работ (почва, атмосферный воздух, промышленные выбросы, отходы, донные отложения), а также с учетом внеплановых проверок исходя из статистики трехлетних результатов работы конкретного структурного подразделения. ЧАМУ прогнозный план на 2021 год по лабораторным исследованиям представлен по количеству заявок, которые пересчитаны учреждением на

(Заявленные учреждением объемы финансирования направлены Росприроднадзором в Минфин России)

количество работ.

При своде планов от ТО РПН учреждением не учтены объемы, заявленные Северо-Кавказским МУРПН по лабораторным исследованиям на 1 658 единии.

Руководитель Межрегионального управля

ВОЛІ

70.0	визы деятельности	60.834	Дитегнатеть финансирующи из кредсти федерального биджеть (ФБ)							
				BYCK WALTER						
	Планика преверси		BCETO	Openio educi escoció pece O Cieco	Baccost (2 kmm)	Total antenum of Done 13 senses	Chempa page (4 avenue)	Yarperaus pack (3 sauce)	Hanca S policy (O service	
1.	Supreme of Louise		99	1.	12	28	35	21	The state of	
12	Контостор испушний саброст ТБ в этахферьая пясру	*	954	-49	421	56	234	85		
12	KITSTEEL THE SECURITIES OF SECURITIES (TUTY, TOY)	-	4			2	2			
13	боличения интигация образо пинуского сточных выд	-		+	-	-				
14			25			10	1			
	Боличного портигняй, продосимногомих для вчестия експия ма	-								
	Клагчория эксплуатеруалын арагылаганга ирилиянын эксплуатерия	100			1	3		5		
10	Клителиты испективу такрами огновые, посей филофации, на нафинерий слочения, под и пунка на нашего под для примерии выфин и пофицирации на пофицирации.		5	1	3		1.			
17	Валичество вадин етислия Б-ГУ клюска отминусти	- 10								
	Брансовие лабораторных последника, допрован и оснага на в рачник государственного ресположения на вара		1806,36	181,00	1339,00	1141,60	1396,00	743,00		
	Прирожные в ститокое воды	Open	485	10	145	415	36	-		
	Аттофорныя асціл. произвідням, выбраса не веспраціорта	(Marian)	2045	135	200	140	700	170		
	Почав	originate.	1034	20	150	280	379	210	1	
	Drussa	(regions)	824	16	120	224	296	168		
21	Этими от операти	PERMIT	216		24	73	0	120	_	
1	Security of the security of th		294	3	36	84	106	63		
81	Подетского эксперации за своимений в развоси оставиления контрольно задеждений деяте, часности Уподверована поре в что чедраториа за вых одновов									
		THE PARTY	THE REAL PROPERTY.	- Table	100 E	N ((0) 1002)	E S	15000	ASSE	
				1	CONSCIONA			# Vitariana	10000	

				a (O) value					
H.	Betterment indecises (in transcribe Tex 197)	вскію		to: surviversor specimental	The constant operations of the constant of the	pediance Reportation	в вервед Нму	spraces sprace sprace sprace strose strose strose strose strose strose strose strose strose strose strose strose	velocides protection serve
6	Ке втости в объекци.	40	45	10	5	5	9	16	_
	Принстинент неберопородит нестерования, и попродава и исполнять в развания гокульроговомого или исполнения надара		1441,00	508,00	213.00	213,00	164,00	343,00	
21	Природная и оченных воды	MANAGE	206	89	50	-	- Bear	1000	
17	Атынофиранд вокуст, премянобраня, выбролься					50	0	17	
28	оеноправоворта. Помая	ARKES.	614	200	59	59	164	150	
	Onasi	MESSES	369	84	50	50	0	115	
21	Zentus organism	HMOST	247	100	45	43	0	51	
-	Manual A Machine	- montes	65	35	15	15	0	0	
4	Эмерирования в положения в размо обсоложена Эмерирования в положения в размо обсоложена		89	40	20	19	9		
-	STORY OF STO	****		40	28	19	9	a	

2565,00

обеспечения госущительного 45,00

Кол-во лабораторных исследований Кол-во экспертных заключений



на-Дону)

в том числе:

TOM

ЧАМУ\*

Южное МУРПН

Южное МУРПН

Республике Калмыкия

Республике Калмыкия

МУРПН по Астраханской и

МУРПН по Астраханской и Волгоградской областям

Волгоградской областям

ЧАМУ \*(с учетом Крыма)

Южное МУРПН (с учетом Крыма)

МУРПН по Ростовской области и

ЦЛАТИ по Астраханской области,

ЦЛАТИ по Волгоградской области

**ЦЛАТИ по Краснодарскому краю,** в

Сочинский филиал, в том числе:

числе:

Головное подразделение (г. Ростов-

Ростовская испытательная **лаборатория,** в том числе: МУРПН по Ростовской области и

Согласование план	овых объемов государственных	х работ для ФГБУ «ЦЛАТИ по ЮФ	О» на 2021 год
			Ппац ца 1

Согласование пла	новых объемов государственных	х работ для ФГБУ «ЦЛАТИ по ЮФО»	» на 2021 год
 	2020 год	План на 2021 год (по заявкам ТО) на 01.07.2020	План на 2021 год (по предложениям ФГБУ) на 01.07.2020

По

ВОЛГЕ

*39* 

39

50

Экспертные

заключения

В рамках

основного

Г3

165

122

31

12

60

10

50

50

250

183

67

20

15

Лабораторные

исследования

По ВОЛГЕ

2 221

2 221

2 200

В рамках

основного ГЗ

9 230

6 623

1 844

763

2 807

450

2 357

2 826

9 9 7 6

9 058

918

3 025

2 179

чаму Прогнозный план на 2021 год представлен по количеству

Согласование пла	новых объемов го	сударственных	работ для Ф	РГБУ «ЦЛАТИ	по ЮФО» н	а 2021 год
			_			План н

Лабораторные

исследования

По

ВОЛГЕ

2 565

2 565

3 000

В рамках

основного ГЗ

7 236

5 869

28 заявок

(430 работ)

937

7 776

1 535

6 241

10 577

19 650

18 777

20 заявок

(873 работ)

6 3 1 6

2 886

128 заявок

(3 430 paбот)

Лабораторные

исследования

По

ВОЛГЕ

2 221

2 221

2 200

В рамках

основного ГЗ

7 236

5 869

430

937

7 776

1 535

6 241

10 577

19 650

18 777

873

6 3 1 6

2 886

3 430

Экспертные

заключения

основного ГЗ ВОЛГЕ

В рамках

354

280

24

50

628

246

382

235

866

827

39

394

266

128

39

39

*50* 

Экспертные

заключения

По ВОЛГЕ

45

45

100

В рамках

основного

Г3

354

280

28

50

628

246

382

235

847

827

20

394

266

Согласование пла	новых объемов государственных	к работ для ФГБУ «ЦЛАТИ по ЮФ	О» на 2021 год
		1 	Ппац

заключения

основного ГЗ ВОЛГЕ

В рамках

40

79

61

84

**73** 

120

120

92

исследования

По

волге

В рамках

основного ГЗ

2 148

1 899

1 500

2891

2 387

7 500

7 500

10 740

Республике

Республике

Осетия-Алания

Южное МУРПН

ЧАМУ (Крым)

том числе:

Водам

**ЦЛАТИ** по Кабардино-Балкарской

ЦЛАТИ по Кавказским Минеральным

**ЦЛАТИ** по Карачаево-Черкесской

ЦЛАТИ по Республике Дагестан

**ЦЛАТИ** по Республике Северная

**ЦЛАТИ по Ставропольскому краю,** в

ЦЛАТИ по Чеченской Республике

Северо-Кавказское МУРПН

По ВОЛГЕ

# **Тлан на 2021 год**

исследования

По

ВОЛГЕ

В рамках

основного

Г3

2 259

3 446

1 500

2 891

2 387

7 500

7 500

10 740

заключения

основного По ВОЛГЕ

В рамках

Г3

40

79

61

84

**73** 

120

120

92

(S)(1)(S)	Согласование план	овых ооъемов го	сударственных р	абот для ФІ Бу	«ЦЛАТИ ПО ЮФО	Ј» на 2021 год	<del>-</del>
		2020	год		(по заявкам ТО) на 7.2020	План на : (по предложениям с	• •
		Лабораторные	Экспертные	Лабораторные	Экспертные	Лабораторные	Экспертные

В рамках

Г3

10

30

20

50

35

120

97

14

9

40

По ВОЛГЕ основного

заключения

исследования

В рамках

основного ГЗ

1 121

1 373

1 197

2 184

1 441

5 592

4 475

670

447



29 июня 2020 года учреждением направлены в Росприроднадзор предложения по увеличенным объемам государственных работ на 2021 год, сформированные на основании согласованных с МУРПН по Астраханской и Волгоградской областям Прогнозных объемов плановых (внеплановых) проверок юридических лиц с указанием количества объектов по категории рисков в разбивке по видам и количеству государственных работ, планируемых к проведению на объектах, а также необходимого количества измерений и анализов (сточные воды, земельный контроль, атмосферный воздух, контроль в области обращения с отходами).

От Северо-Кавказского МУРПН прогнозов не поступило.
Заявленный МУРПН по Астраханской и Волгоградской областям объем работ учреждением распределен на Северо-Кавказское МУРПН

2020 год

		тамито органа)  Р.А. Гасанов (фис)  2020 г.		лиц и пидмин, ФГБУ «Сев	увањных п	Севко принципальной по серойна серойн	admicstan	тора ФГБУ рдирекция* ого учрожжения) гомалов (ФИО) 2020 г.	
3% n/1	Виды дептельности	er er	Деят	ельность финас	сируемся и	з средств федера	шынаго ба	ажета (ФБ)	
						в том чис	ле:		
*	Шиновые проверки		BCELO	Презвычайно высокий рыск (1 клясе)	Высокий риек (2 кивее)	Значительный риск (3 класс)	Средний риск (4 класе)	Умеренный риск (5 класс)	Низки риск (6 клас
1.	Количество объектов	44							
1.1	Количество источников сброса (выпусков) сточных вод	***						************	
	Количество сооружений, предназначенных для очистки	wr.							
	Количество эксплуатирусмых причальных	-	***************************************	2	4	8	8	9	
	Проведение лабораторных исследований, измерений и		2850,00	180,00	360,00	720,00	750,00	840,00	
2.1	Природные и сточные воды	прека.		120	240	480	480	540	
	Почва Донные отложения	fest					30	30	
	Экспертное сопровождение в	предел	31	60	120	240	240	270	***********
			31	2	4	8	8	9	
3.	рамках обеспечения								
3.	рамках обеспечения Подготовка экспертных заключений в рамках осуществления контрольно-	W. W.	31	2	4	8	8	9	emerco.

План на 2021 год (по предложениям ФГБУ)

			• •			,					на 01.07.2020										
	Лабораторные исследования, ед		•				•		заключения, ед.		Транспор тное сопровож	исследования, ед		Экспертные заключения, ед.		Транспор тное сопровож	исследования, ед		Экспертные заключения, ед.		Транспор тное сопровож
	В рамках основног о ГЗ	ווח	В рамках основног о ГЗ	По ВОЛГЕ	дение,	В рамках		В рамках основног о ГЗ	По ВОЛГЕ	дение,	В рамках	По ВОЛГЕ	В рамках основног о ГЗ		дение,						
Головное																					
подразделение	1 400	1 973	22	4	13	4 530	2 144	53	4	28	4 530	1 973	38	4	20						
(г. Астрахань)																					
МУРПН по																					
Астраханской и																					
Волгоградской																					
областям																					
филиал ФГБУ																					
СевКасптехмордирек	0	-	8	-	8	0	-	0	-	0	0	-	15	-	8						
ция Дагестанский																					
Северо-Кавказское МУРПН																					

План на 2021 год (по заявкам ТО) на 01.07.2020

### Согласование плановых объемов государственных работ для ФГБУ «ЧерАзтехмордирекция» на 2021 год

В Росприроднадзор сведения по проекту выполнения государственных работ на 2021 год направлены учреждением 29 июня 2020 г.

В письмах о планируемых объемах госработ на 2021 год от МУРПН по Республике Калмыкия и Южного МУРПН указано только количество работ.

В Прогнозных объемах плановых (внеплановых) проверок, направленных ЧАМУ в учреждение, указано количество объектов по категории рисков в разбивке по видам и количеству государственных работ, планируемых к проведению на этих объектах, а также необходимое количество измерений и анализов (сточные воды, земельный контроль, атмосферный воздух, контроль в области обращения с отходами).

Учреждением при формировании проекта госзадания не в полном объеме учтены заявки ТО

1062 оны финансирования напролючь Роспиноднадарром в Минфин России по

7

190

95

2 642

3

32

области и Республике

Калмыкия

Итого

ВЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ИО КАЛЕСТУ В СФЕРТ межрегнональное управление федеральной службы по надвору в сфере природопользования по ростовской области и республяке калмыкия Директору Федерального бюджетного учреждения «Черноморо-Азовская дирекция по техническому обеспечению надзора В.М. Котову Email: direcsia.novoros@mail.ru 27.05.2020 No 01-04-39/4014 на № 01-11/20-234 от 22:05:2020 Уважаемый Виталий Михайлович

В соответствии с Ваши запросом от 22.05.2020 № 01-11/20-234 в пелят

ювыщения эффективности взаимодействия при проведении совместных мероприятий Межрегновальное управление Росприроднадзора по Ростовской области и Республике Калмыкия направляет информацию о планируемых объемах государственных услуг (работ) ФГБУ «ЧерАзтехмордирекция», необходимых для обеспечения надзорных мероприятий на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов, а именно: - Транспортное обеспечение (плавередствами) федерального государственного

кологического надзора на море - 8 судо/суток; 9 судо/суток (2022 г.),

Проведение пабораторных исследований, измерений и испытаний в рамка государственного экологического надзора - 155 сдиниц 182 единиц (2022 г.), 195

Экспертное сопровождение в рамких обеспечения государственного экологического надзора — 12 единиц, 14 единиц (2022 г.), 15 единиц (2023 г.).

И.о. руководител:

План на 2021 год (по заявкам ТО) на

12

363



121

А.А. Кузьмин

90

3 767

ОФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ STIPAR TEHRIF OF TERATION СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОЛОНОНЬ ЗОВАНИЯ Южное межреннональное управление Росприродиватора) ул. Красная, д.19. г. Краснодар, 359063 тел. (861) 268-63-30, быкс (861) 268-09-31 7.7 HOH 2020 No. P.U. - 70 - 9324

государственного бюджетного эпомонея! « Черкоморо-Азовской дирекции по техническому обеспечению

Котову В.М.

ул. Рыбацкая, 1 г. Новороссийск, 353925

### Уважаемый Виталий Михайлович!

В соответствии с письмом ФГБУ «ЧерАзтехмордирехции» от 22.05.2019 № 01-11/20-235 «Об осуществлении планового втикмодействия», Южнос межрегиональное управление Росприроднадзора (далее - Управление) сообщае оледующее.

Совместно с ФГБУ «ЧерАлтехмордирскина» Управление планирус проведение спедущицих государственных услуг (работ):

- транспортного обеспечения федерального госу, арегленного экологического надзора на море (в судо/суткая): 2021 год - 0; 2022 год - 0; 2023 год - 0 (в связи с отсутствием спответствующих полномочий; - проведение набораторных исследований, измерений и испытилні в рамках

обеспечения федерального государственного экологического наплора (в единицих) 2021 гол - 118, 2022 год - 120, 2023 год - 122. - экспертных сопровождений в рамках обеспечения федерального

План на 2021 год (по предложениям ФГБУ)

30

190

осударственного экологического надзора (п единицах): 2021 год - 118, 2022 год -120, 2023 roa - 122.

Руковолителя

Р.А. Молдованов

33

		2020 год			01.07.2020		на 01.07.2020			
	Лабораторны е исследования , ед.	заключения,	гранспортное	е исспедования	экспертные заключения.	сопровожден	ı е	экспертные заключения.	Транспортное сопровожден ие судо-суток	
Головное подразделение (г. Новороссийск), в том числе:	2 642	190	32	506	363	121	3 767	190	33	
Южное МУРПН	210	19	-	118	118	-	65	9	-	
ЧАМУ РПН*	2 337	164	29	233*	233*	113*	3 612	151	30	
МУРПН по Ростовской										

155

ЦЛАТИ по Краснодарскому краю,

Адыгейский отдел ЦЛАТИ по Краснодарскому краю, Азово-Черноморский испытательный центр,

Славинский отдел ЦЛАТИ по Краснодарскому краю, Азово-

Черноморский испытательный центр, Ейский

отдел

ЦЛАТИ по Краснодарскому краю

ЦЛАТИ по Краснодарскому краю,

Новороссийский отдел

Сочинский Филиал ФГБУ "ЦЛАТИ по ЮФО"

ЦЛАТИ по Астраханской области на

территории Республики Калмыкия

Ростовская испытательная лаборатория

ФГБУ «ЦЛАТИ по ЮФО» г. Шахты

Ростовская область

ФГБУ «ЦЛАТИ по ЮФО» г. Новочеркасск

Ростовская область

ФГБУ «ЦЛАТИ по ЮФО» г. Волгодонск

Ростовская область

информации

территориального

управления

0

0

0

0

0

0

1 / 2%

3 / 2%

1/1%

0

0

информации

учреждения

1/1%

29 / 22%

28 / 29%

10 / 3%

20 / 18%

1 / 1%

0

2 / 1%

0

0

0

ПДД)

45 / 27%

60 / 45%

28 / 29%

189 / 56%

29 / 26%

94 / 48%

3 / 7%

26 / 17%

33 / 34%

4 / 80%

2/3%

	в рамках госуда	рственного	задания и ко	оммерческом	секторе		
oe pa	Подведомственное учреждение, филиал	Общее кол-во методик	рамках	% методик, примененных в	Количество / % не примененных методик (ни в рамках ГЗ, ни в	к применению,	Количество / % методик нецелесообразных к применению, согласно

задания

95 / 56%

62 / 47%

46 / 48%

80 / 24%

45 / 40%

58 / 30%

39 / 91%

97 / 63%

48 / 49%

1 / 20%

47 / 72%

169

133

95

336

112

194

43

153

97

5

65

государственного приносящей доход

деятельности

106 / 63%

63 / 47%

65 / 68%

122 / 38%

80 / 71 %

82 / 42%

37 / 86%

104 / 68%

62 / 64 %

0

63 / 97%

№ n/n	Территориальное управление Росприроднадзора
-------	---

Южное

межрегиональное

управление Росприроднадзора

Межрегиональное

управление Росприроднадзора

по Ростовской

области и

Республике

Калмыкия

Сведения об общем количестве методик измерения и их применения ФГБУ "ЦЛАТИ по ЮФО"

в рамках государственного задания и коммерческом секторе Количество / Количество / Количество / % методик Количество / % Количество / % не % методик методик, % методик, нецелесообразных н нецелесообразных Территориальное примененных Общее кол-во примененных в примененных в применению, методик (ни в № n/n управление Подведомственное учреждение, филиал к применению, согласно методик рамках рамках рамках ГЗ, ни в Росприроднадзора согласно государственного приносящей доход информации ПДД) информации деятельности задания **территориального** учреждения управления Межрегиональное ЦЛАТИ по Астраханской области 169 84 / 50% 135 / 80% 32 / 19% 0 0 управление по Астраханской и Волгоградской ЦЛАТИ по Волгоградской области 242 117 / 48% 155 / 64% 78 / 32% 0 областям 123 100 / 81% 21 / 17% ЦЛАТИ по Республике Дагестан 79 / 64% 0 0 ЦЛАТИ по Ставропольскому краю 188 132 / 70% 165 / 88% 1 /1% 4 / 2% 0 ЦЛАТИ по Кабардино-Балкарской 87 38 / 44% 2 / 2% 52 / 60% 34 / 39% 0 Республике Северо-Кавказское межрегиональное ЦЛАТИ по Чеченской Республике 119 40 / 34% 51 / 43% 58 / 49% 0 0 управление Росприроднадзора ЦЛАТИ по Кавказским Минеральным Водам 100 28 / 28% 58 / 58% 34 / 34% 0 0 ЦЛАТИ по Республике Северная Осетия -118 76 / 64% 81 / 69% 32 / 27% 1/1% 0 Алания

45 /59%

53 / 70%

19 / 25%

0

0

76

ЦЛАТИ по Карачаево-Черкесской Республике