




**Итоги работы
отдела гражданской обороны и
чрезвычайных ситуаций
за 2019 год
на территории
МО «Заларинский район»**

Итоги работы отдела

Работа отдела администрации МО «Заларинский район» по ГО, ЧС и ПБ проводилась по плану основных мероприятий утвержденного мэром муниципального образования «Заларинский район» В.В. Самойловичем и согласованного начальником Главного Управления МЧС России по Иркутской области Нелюбовым В.Н. Поселения работали в соответствии с планами основных мероприятий утвержденными главами поселений и согласованные с отделом ГО и ЧС. Планы были согласованы с мероприятиями, проводимыми МЧС России, Правительством Иркутской области. Все администрации, организации и учреждения приняли участие в мероприятиях проводимых Правительством Иркутской области, Главным Управлением МЧС России по Иркутской области и администрацией Заларинского района. Мероприятия, намеченные планом, выполнены в полном объеме.

Результат обучения должностных лиц по ГО и ЧС

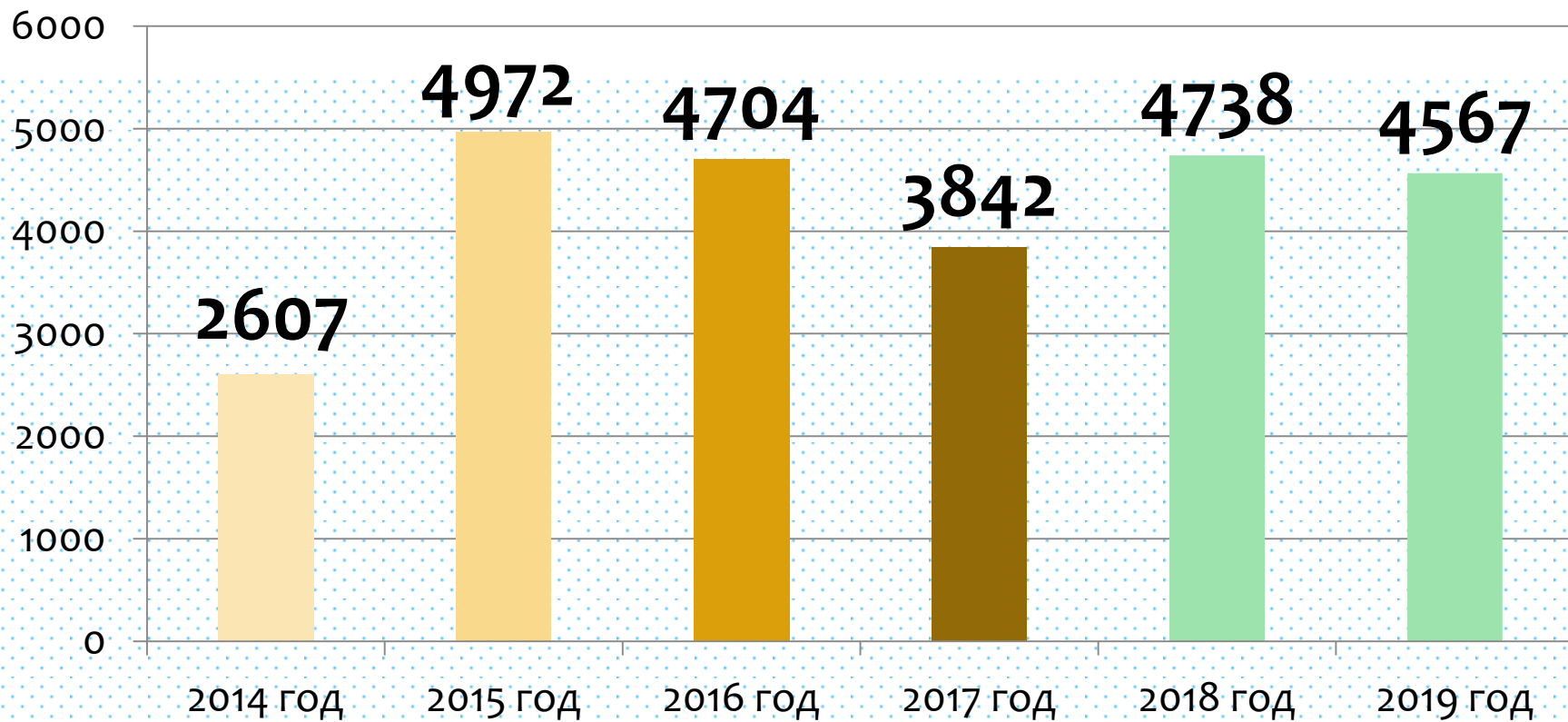




Обучение работающего и не работающего населения на территории района проводилось в организациях и учебных заведениях района. Обучено работающего населения 4568 чел. из 6432 чел. Неработающего населения обучено 7678 чел. из 13728 чел. Процент охвата составил 71% и 55,9%, что соответствует требованиям не менее 20% от групп населения.

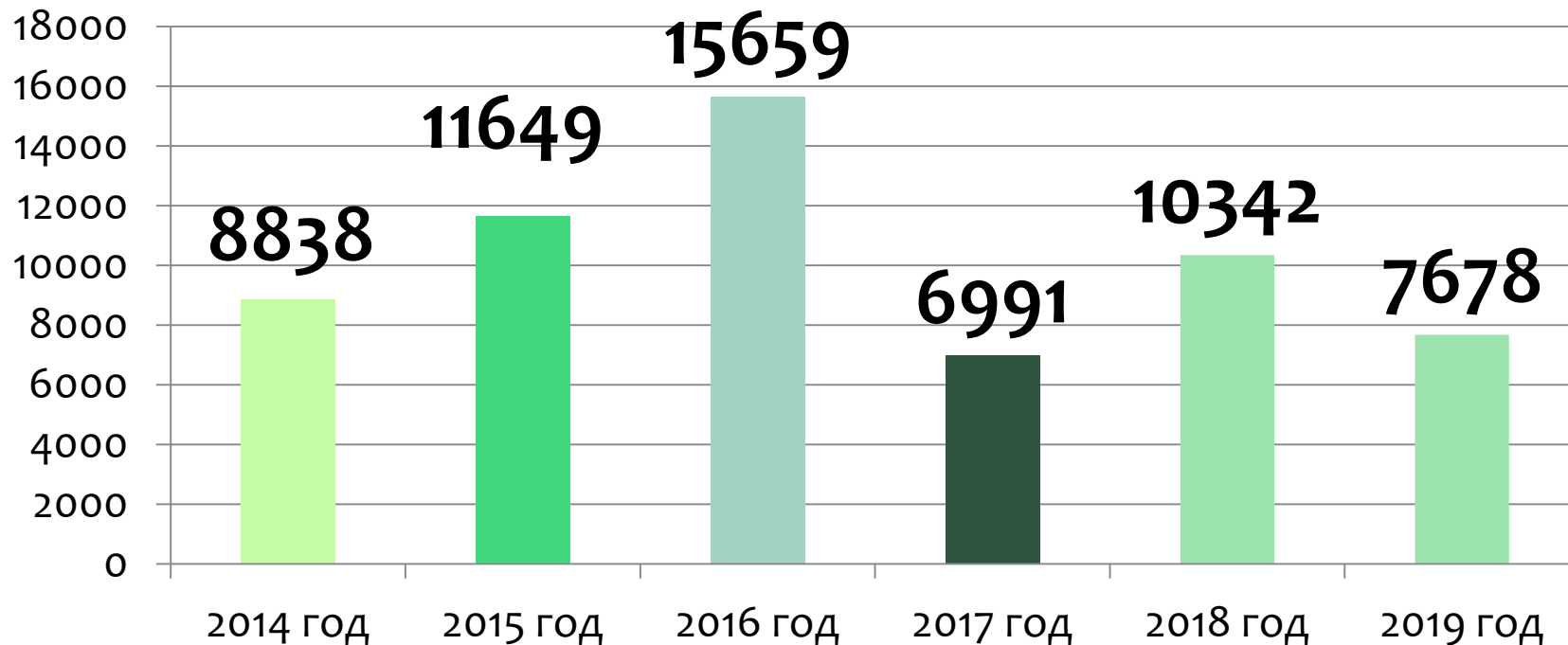
Результат обучения работающего населения на территории Заларинского района

(чел.)



Результат обучения неработающего населения района в области ГОЧС и ПБ

(чел.)



Обучение неработающего населения по ГОЧС и ПБ



Развертывание ПВР 22.03.2019 г.



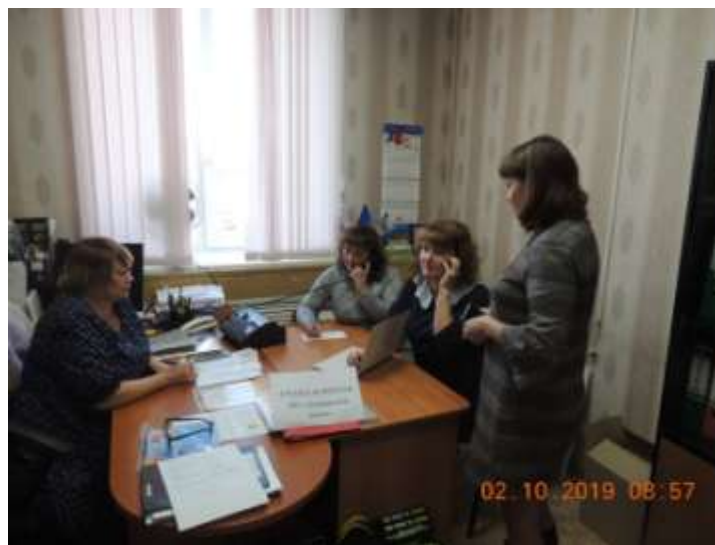
КШУ 22.03.2019 с. Тунгуй



Учения по гражданской обороне с 1 по 2 октября (сбор руководящего состава)



Группа контроля администрации МО «Заларинский район»



Разработка основных планирующих и отчетных документов согласно плана основных мероприятий

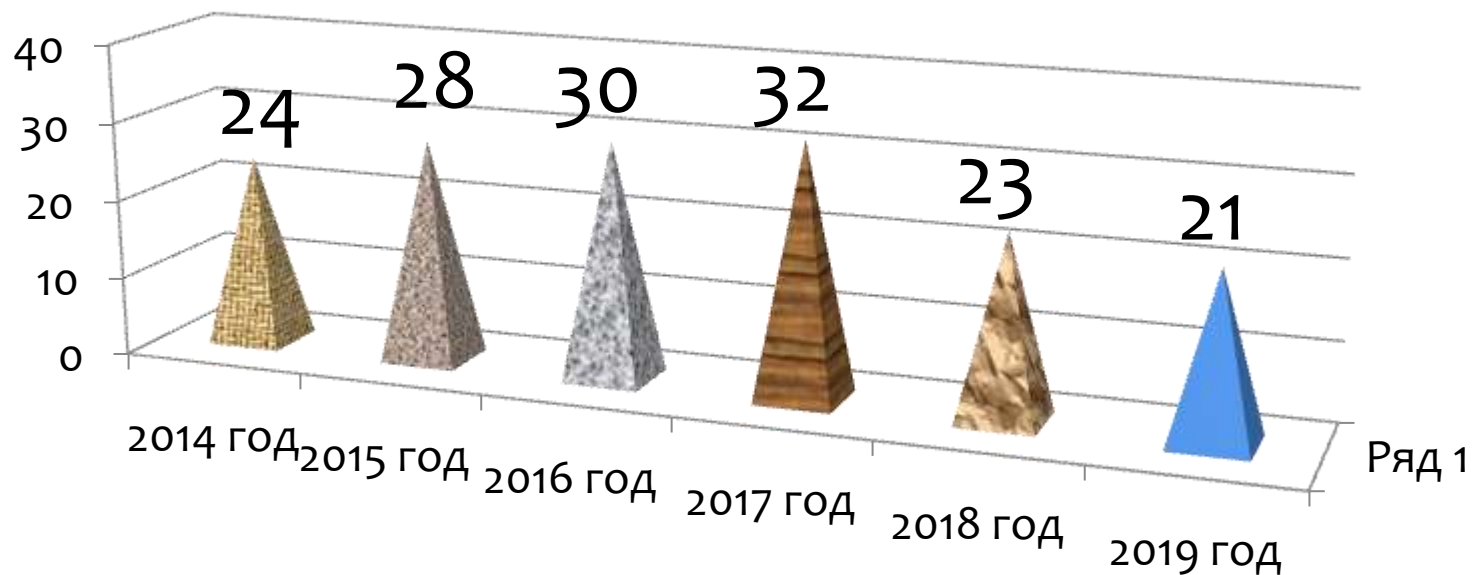
- откорректирован и согласован с ГУ МЧС России по Иркутской области План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- разработан и согласован с ГУ МЧС России по Иркутской области Паспорт безопасности территории муниципального образования «Заларинский район».

Отделом ГО и ЧС были разработаны и приняты главой администрации нормативно-правовые акты: постановлений- 21, распоряжений - 8, подготовлено и отправлено 271 ответ на разные запросы по предоставлению информации и исполнению рекомендаций.

Принятие нормативно-правовых актов в сфере ГОЧС и ПБ

Отделом ГО и ЧС были разработаны и приняты нормативно-правовые акты: постановлений-21, распоряжений- 6.

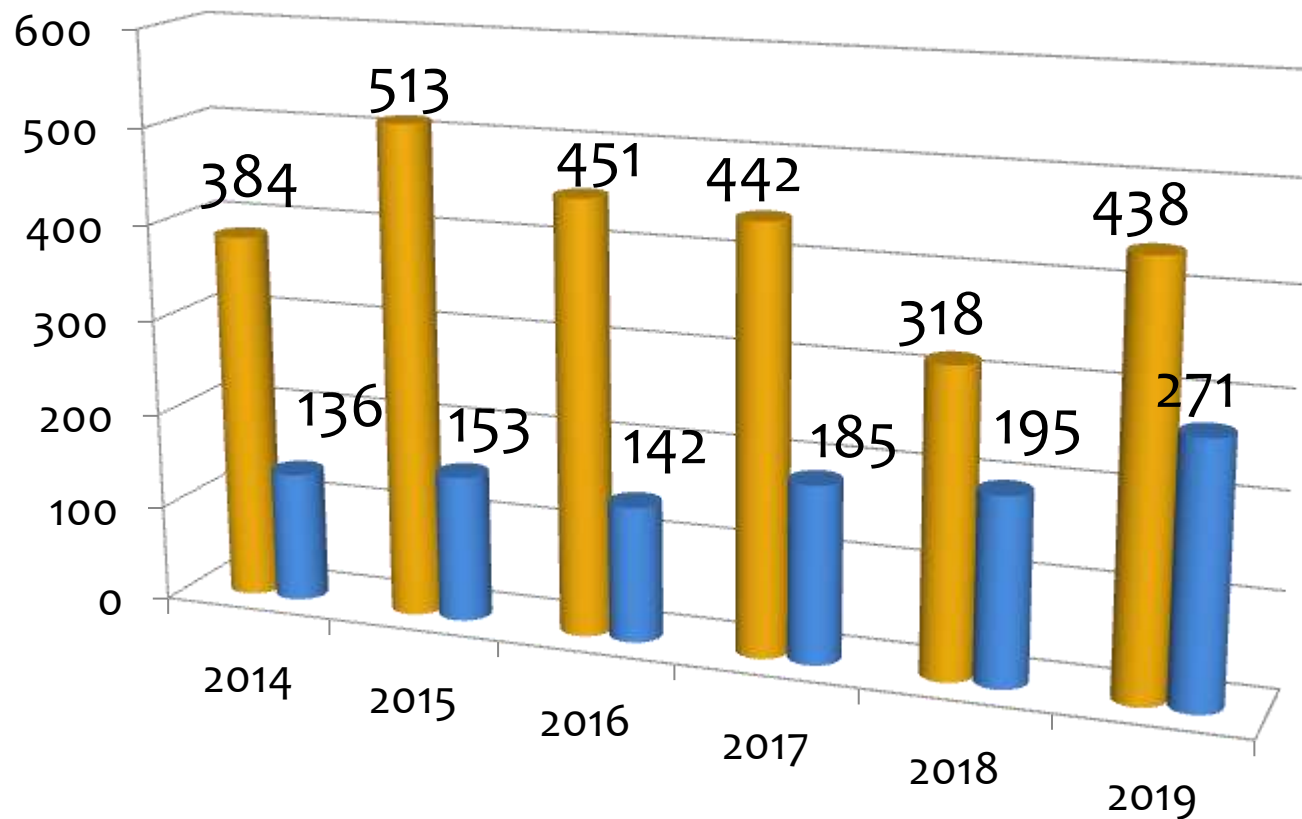
(КОЛ-ВО)



Организация работы по входящей и исходящей корреспонденции

ряд 1- входящая
документация

ряд 2-
исходящая
документация



Основные мероприятия в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, и безопасности людей на водных объектах:

- планирование, организация и проведение мероприятий по безопасному прохождению весеннего и летнего половодья для населения и территорий поселений;
- планирование, организация и проведение мероприятий по ликвидации угроз к возникновению чрезвычайных ситуаций, обусловленных лесными пожарами угрожающих населенным пунктам района;
- контроль за организацией мероприятий по подготовке к безопасному проведению новогодних праздников;
- контроль за прохождением отопительного сезона с отслеживанием соблюдения температурного режима теплоносителя с фактическим наличием угля на котельных района и температурой в помещениях школ и детских садов

ВЕСЕННИЕ И ЛЕТНИЕ ПАВОДКИ

До начала ледостава и в весенний период в газете «Сельская новь» печатаются обращения отдела ГО и ЧС и сотрудников ОНД по Заларинскому району к гражданам об опасности тонкого льда и опасности весеннего льда.

Подъёма воды выше критического уровня, в реке Заларинка в весенний период не наблюдалось.

В результате паводка в с. Хор - Тагна с 28 по 29 июня 2019 года было подтоплено 4 жилых дома (от 0,1 до 0,6 м.) в которых проживало 12 человек, из них 3 детей и 2 инвалида, 11 приусадебных участков, потоком воды разрушен пешеходный мост через р. Хорка, ведущий на улицу Сахалинскую, повреждено 100 м дорожного полотна автомобильной дороги местного значения по ул. Хорская. Объекты социальной, коммунальной инфраструктуры не пострадали. Погибших, пострадавших, пропавших без вести нет.

В д. Тагна с 28 по 29 июня 2019 года было подтоплено 2 жилых дома, 1 летняя кухня (0,1 м.), в которых проживало 6 человек, детей и инвалидов нет, 19 приусадебных участков. Объекты социальной, коммунальной, дорожной инфраструктуры не пострадали. Погибших, пострадавших, пропавших без вести нет.

Всего в результате повышения уровня воды в период с 28-29 июня 2019 года на территории МО «Заларинский район» было подтоплено 6 жилых домов, 1 летняя кухня, в которых проживало 18 человек, из них 3 детей, 2 инвалида и 30 приусадебных участков в двух населённых пунктах.

с. Хор - Тагна



Тагна



Риски ЧС прогнозируемые на территории Заларинского района

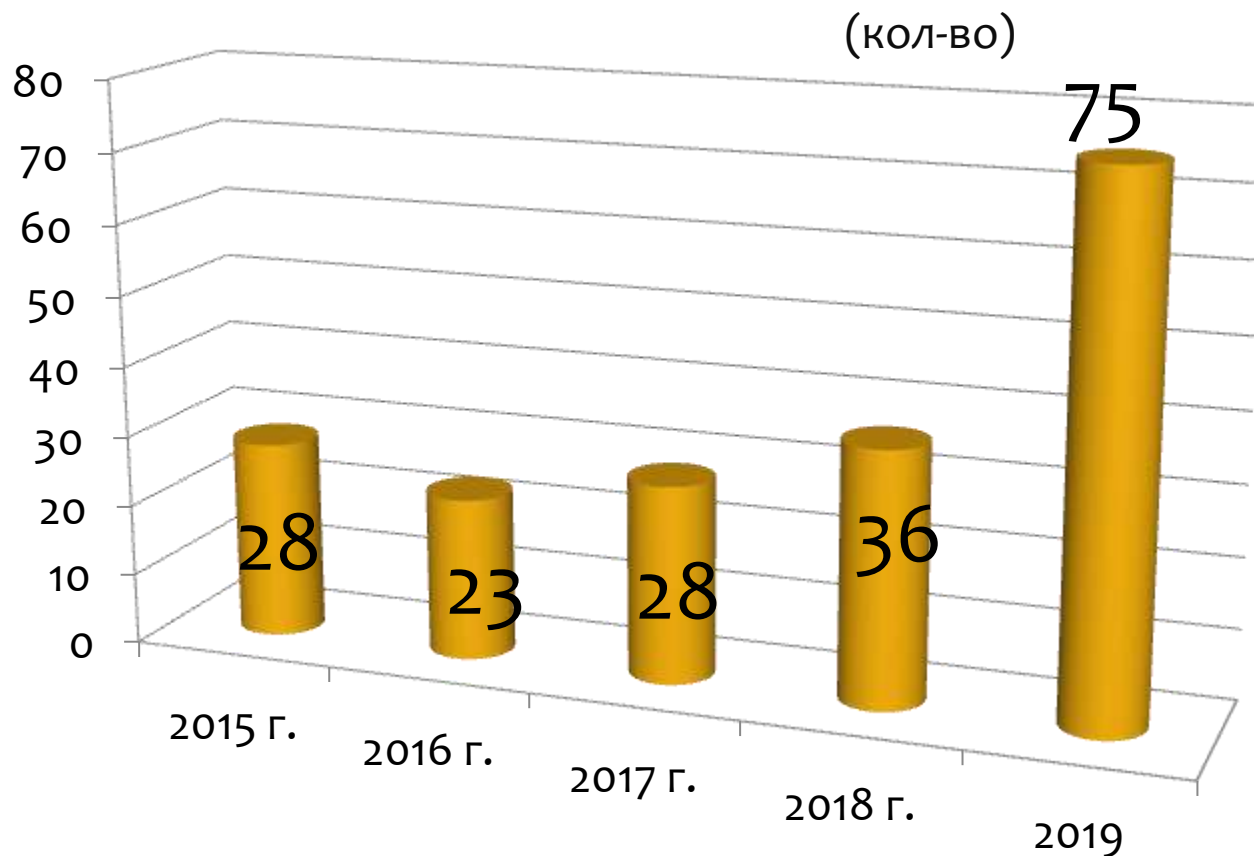
Техногенные пожары

За 2019 год на территории района произошло 75 пожаров, погибло 5 человек, травмировано 10 человек. Уничтожено огнем 30 строений, повреждено 31 и спасено 33 строения. Среднее время следования подразделений к месту пожара составило: в городских поселениях – 5,75 минуты, в сельской местности – 9,7 минут. Среднее расстояние до места пожара составило 5,5 км.

За 2019 год было зарегистрировано 823 выезда сменами дежурных караулов. За аналогичный период 2018 года было зарегистрировано 632 выездов.

Тушение бытовых пожаров

В тушении бытовых пожаров принимали участие 17 ПСЧ, ПСЧ-112, ДПК поселений

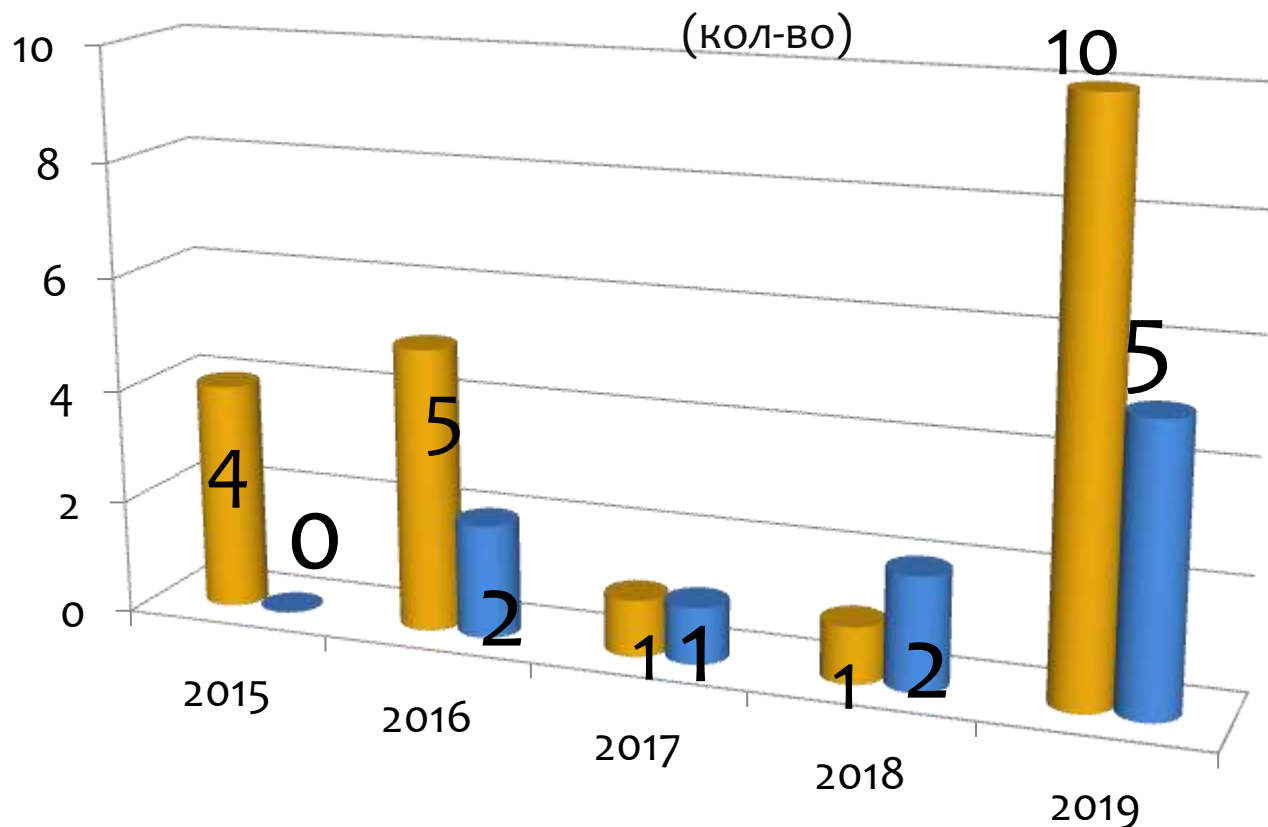



Гибель жителей на пожарах и получивших травмы

В тушении бытовых пожаров принимали участие 17 ПСЧ, ПСЧ-112, ДПК поселений

ряд 1- кол-во
травмирован
ных

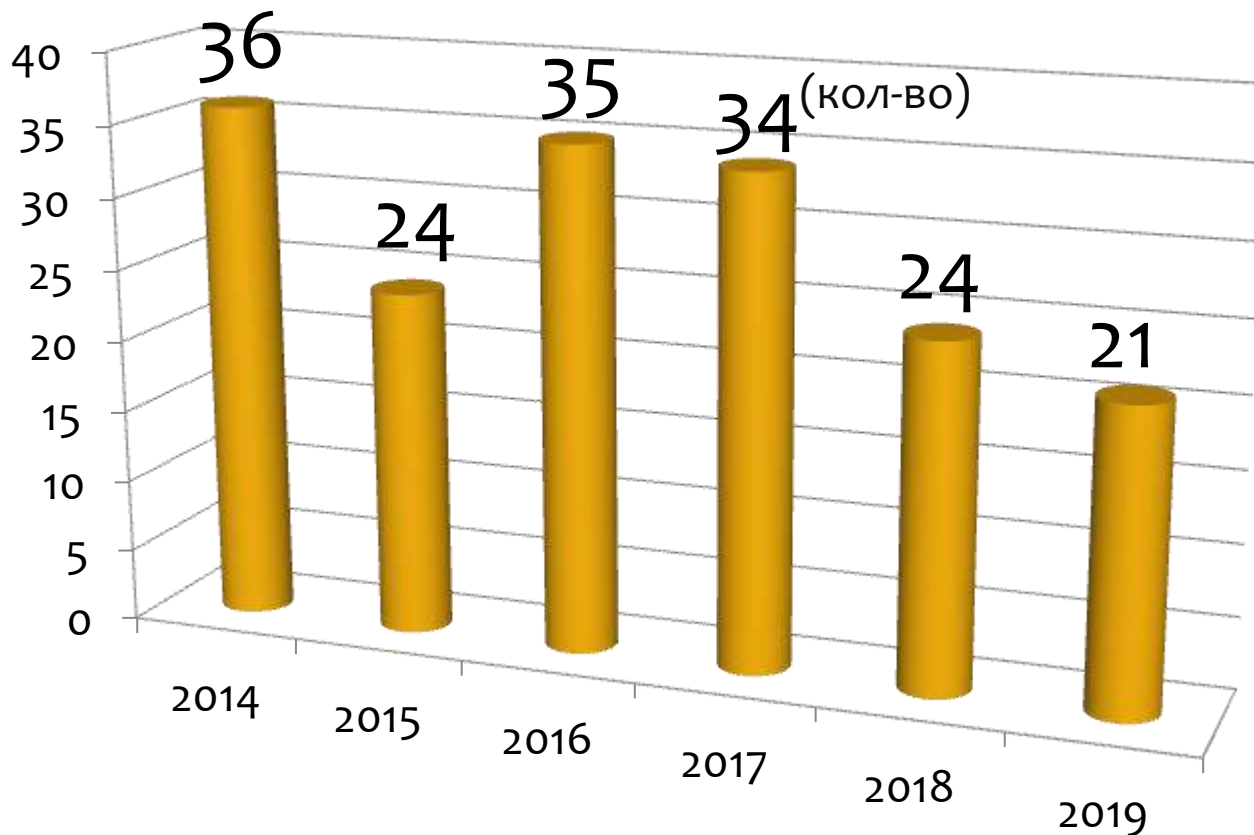
Ряд 2- кол-во
погибших



- 
- на ложные вызова выезжали в 2019 г. 13 раз, в 2018г. 18 раз. Количество ложных выездов в 2019 году уменьшилось на 28%.
 - для ликвидации последствий ДТП в 2019 г. выезжали 21 раз, в 2018 г. - 24 раза. По сравнению с 2018 годом выезда на ДТП сократились на 12,5%.

Количество выездов на ДТП

Привлекались 17 ПСЧ, ПСЧ-112



Анализ оперативного реагирования подразделений Заларинского гарнизона на пожары за 2019 год

	Дата пожара	Место пожара	время прибытия		время локализации		время ликвидации откр. горения		время тушения	
			Город	Село	Город	Село	Город	Село	Город	Село
январь										
1	01.01.2019	с. Холмогой Юбилейная 30		6		4		5		9
2	05.01.2019	Залари Солнечная 7	7		2		2		4	
3	06.01.2019	Залари Мызгина 3-2	10		4		5		9	
4	07.01.2019	Залари Чехова 6	6		3		5		8	
5	10.01.2019	Троицк Солнечная 8		6		3		3		6
6	25.01.2019	Кооперативная 3-1	2		1		1		2	
7	25.01.2019	Залари Ленина 1	7		1		2		3	
8	30.01.2019	Залари Байкальская 19-2	3		1		1		2	
		итого	6	6	2	3.5	2.6	4	4.6	7.5
февраль										
9	03.02.2019	Залари Ваулова 22	4		4		4		8	
10	05.02.2019	с. Щербакова Центральная 30		8		2		2		4
11	08.02.2019	Залари К.Маркса 53	4		10		206		216	
12	08.02.2019	Залари Ст. Разина 12	4		3		5		8	
13	10.02.2019	Тыреть 8 Марта 51-а	6		1		1		2	
14	25.02.2019	Залари Октябрьская 23	4		1		2		3	
		итого	4.5	8	2.25	2	3	2	5.25	4
март										
15	02.03.2019	Троицк Нагорная 7		5		2		1		3
16	06.03.2019	Залари Свердлова 56	5		2		2		4	
17	12.03.2019	Тыреть Лазо 1	5		4		6		10	
18	24.03.2019	с. Марининск Новая 9		11		3		3		6
19	28.03.2019	с. Веренка Советская 14		3		3		3		6
		итого	5	6.3	3	4	4	3.5	7	5
апрель										
20	06.04.2019	Тыреть Молодежная 10	7		3		3		6	
21	08.04.2019	д. Б. Заимка Молодежная 36		13		1		2		3
22	11.04.2019	Тыреть Веренка	7		4		2		6	
23	12.04.2019	с. Ханжиново Тракторная 18		3		1		1		2
24	18.04.2019	2-я Тыреть		11		4		4		8
25	18.04.2019	д. Романова Набережная 17		11		23		180		203
26	19.04.2019	уч. Кирхай Степная 8		14		20		20		40
27	19.04.2019	Залари Дзержинского 4-1	3		3		3		6	

28	24.04.2019	Залари Орджоникидзе 52	3		2		4		7	
29	26.04.2019	с. Веренка Советская 9-1		11		2		2		4
30	26.04.2019	Залари Кр. Звезды 12	5		24		30		54	
31	29.04.2019	Тыреть Веренка 8 км		11		3		4		7
		итого	5	10.5	7.2	5.1	8.4	5.5	15.8	10.6
май										
32	01.05.2019	Тыреть Веренка а/д		6		39		25		64
33	01.05.2019	а/д С-Падь Ханжиново		15		14		20		34
34	01.05.2019	Залари промзона 30	2		22		130		152	
35	01.05.2019	Тыреть Бушуева 40		4		35		45		80
36	01.05.2019	Тыреть Веренка		2		69		115		184
37	06.05.2019	Залари 1я Советская 31	3		3		6		9	
38	06.05.2019	Тыреть	10		2		3		5	
39	07.05.2019	уч. Первое Мая		21		2		3		5
40	08.05.2019	Тыреть 8 Марта	10		20		30		50	
41	21.05.2019	Залари Рокоссовского 5	7		6		8		14	
42	08.05.2019	Бажир Сельская 1		8		3		4		7
43	08.05.2019	Мойган Школьная 14		3		2		3		5
44	08.05.2019	ФАД Р 255 1686 км		9		60		38		98
45	08.05.2019	Троицк Ленина 1		11		6		8		14
		итого	7.5	9,6	7.2	7.75	11.75	18	4,5	38.8
июнь										
46	14.06.2019	Залари Свердлова 32	7		1		1		2	
47	16.06.2019	Залари Партизанская 35	7		2		3		5	
48	18.06.2019	Залари Мичурина 46	6		2		2		4	
49	23.06.2019	Залари Партизанская 37	7		2		4		6	
		итого	6.75	0	1.75	0	2.5	0	4.25	0
июль										
50	01.07.2019	с Тагна Тракторная 1		10		3		2		6
51	11.07.2019	с Тагна пер Солнечный 2		19		1		2		3
52	13.07.2019	Тыреть Бушуева 49	6		1		2		3	
53	16.07.2019	Сорты Набережная 1		10		3		5		8
54	29.07.2019	Ханжиново Степная 7	4		2		4		6	
		итого	5	13	2,5	3,5	3	4,5	4,5	5,6
сентябрь										
55	12.09.2019	Тыреть Вокзальная 15-1	10		6		9		15	
56	16.09.2019	Моисеевка, Карла Маркса 43		18		5		7		12
57	18.09.2019	Залари Лесная 16	6		1		1		2	
58	20.09.2019	а/д Бажир-Тунгуй		9		2		2		4

		итого	8	13,5	3,5	3,5	5	4,5	8,5	8
	октябрь									
59	04.10.2019	Залари К.Маркса 34	6		1		2		3	
60	07.10.2019	Минеево Школьная 10		12		2		2		4
61	11.10.2019	Залари Ленина 73 2	7		1		1		2	
62	14.10.2019	Залари Некрасова 3А 3	5		2		2		4	
63	17.10.2019	Тыреть Школьная 5	6		4		4		8	
64	24.10.2019	Залари 4я Советская 55-1	5		3		4		7	
65	25.10.2019	Залари Куйбышева 1	5		2		2		4	
66	26.10.2019	Заблагар Ангарская 8		7		10		8		10
		итого	5,6	9,5	2,1	6	2,5	5	4,6	7
	ноябрь									
67	18.11.2019	Заблагар Ангарская 24		8		4		6		10
68	22.11.2019	Мойган Центральная 6		11		4		6		10
69	25.11.2019	Заблагар Центральная 11		8		4		6		10
		итого	0	9	0	4	0	6	0	10
	Декабрь									
70	09.12.2019	Дмитриевка Центральная 22		18		4		6		10
71	12.12.2019	с. Тагна Мехток		19		1		3		4
72	25.12.2019	Залари промзона 30	6		59		163		222	
73	28.12.2019	Залари Степная 1а	4		1		1		2	
		итого	4	18,5	1	2,5	1	4,5	2	7

Анализ оперативного реагирования подразделений Заларинского гарнизона на ДТП за 2019 год

Дата ДТП	Место ДТП	время прибытия, мин	Вид дтп	Перечень операций	Продолжительность проведения операций, мин	погибло	пострадало	спасено
январь								
11.01.2019	Р-255 Сибирь 1696 км	26	съезд в кювет	сбор информации о ДТП, отключение АКБ	15 мин	0	1	0
февраль								
22.02.2019	Р-255 Сибирь 1680 км	6	съезд в кювет	сбор информации о ДТП, отключение АКБ	15 мин	0	1	0
25.02.2019	Залари- Ханжиново	27	съезд в кювет	отключение АКБ. сбор информации о ДТП. стабилизация ТС	25 мин	0	1	0
март								
апрель								
07.04.2019	Р-255 Сибирь 1648 км	16	столкновение	отключение АКБ, сбор информации о ДТП, резка конструкции корпуса автомобиля, деблокирование, смыв розлива нефтепродуктов	62 мин	2	6	6
09.04.2019	Залари- Троицк	4	опрокидывание	отключение АКБ. сбор информации о ДТП. стабилизация ТС	25 мин	1	0	0
25.04.19	Р-255 Сибирь 1673 км	13	наезд на препятствие	сбор информации о ДТП, отключение АКБ	15 мин	0	1	0
май								
июнь								
03.06.2019	Р-255 Сибирь 1678 км	3	столкновение	сбор информации о ДТП, отключение АКБ	15 мин	0	1	0
20.06.2019	Р-255 Сибирь 1680 км	5	столкновение	отключение АКБ, сбор информации о ДТП, Резка конструкции корпуса автомобиля, расжатие гидравлическим инструментом	45 мин	1	0	0

28.06.2019	Тыреть-Тагна 14 км	7	столкновение	сбор информации о ДТП, отключение АКБ	15 мин	0	1	0
июль								
14.07.2019	Р-255 Сибирь 1678 км	5	съезд в кювет	отключение АКБ. сбор информации о ДТП. стабилизация ТС	35 мин	0	1	0
август								
11.08.2019	Р-255 Сибирь 1689 км	12	столкновение	сбор информации о ДТП, отключение АКБ	15 мин	0	1	0
12.08.2019	Р-255 Сибирь 1680 км	7	опрокидывание	отключение АКБ. сбор информации о ДТП. стабилизация ТС	15 мин	0	2	0
сентябрь								
01.09.2019	Р-255 Сибирь 1659 км	8	опрокидывание	отключение АКБ. сбор информации о ДТП. стабилизация ТС	20 мин	0	1	0
08.09.2019	Р-255 Сибирь 1686 км	9	опрокидывание	отключение АКБ. сбор информации о ДТП.	15 мин	0	1	0
24.09.2019	Чаданова-Муруй	65	опрокидывание	отключение АКБ. сбор информации о ДТП.	15 мин	0	1	0
октябрь								
14.10.2019	Чаданова-Муруй	66	опрокидывание	сбор информации о ДТП.	10 мин	1	1	0
25.10.2019	Бажир-Набережная	6	опрокидывание, возгорание	тушение, сбор информации о ДТП	50 мин	0	0	0
декабрь								
01.12.2019	а/д Тыреть Семеновск	21	съезд в кювет	отключение АКБ. сбор информации о ДТП.	15 мин	0	1	0
19.12.2019	Р-255 Сибирь 1690 км	12	съезд в кювет	отключение АКБ. сбор информации о ДТП. стабилизация ТС	35 мин	0	1	0
19.12.2019	Р-255 Сибирь 1658 км	7	опрокидывание	отключение АКБ. сбор информации о ДТП.	15 мин	0	1	0
20.12.2019	Р-255 Сибирь 1664 км	24	столкновение	отключение АКБ. сбор информации о ДТП.	15 мин	0	1	0

Лесные пожары

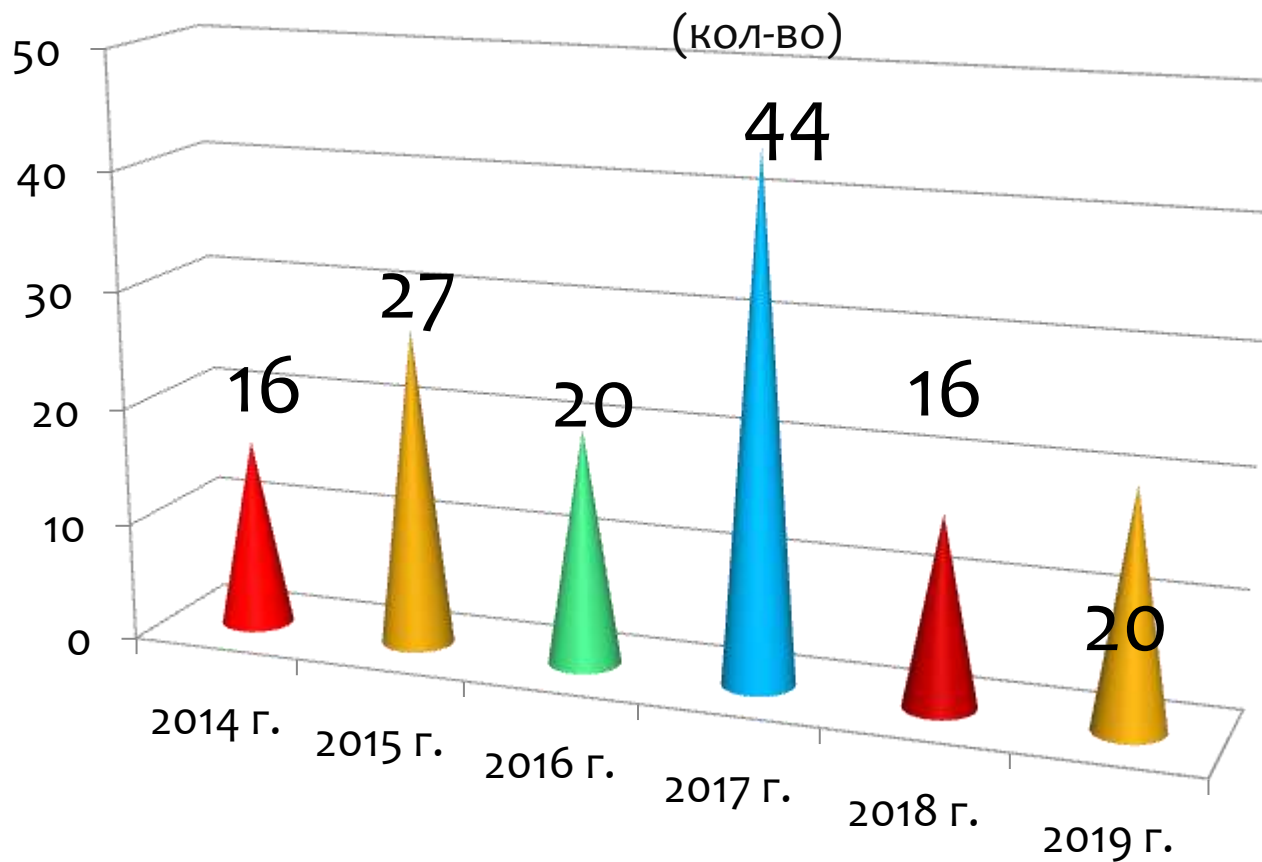
Решением КЧС и ПБ района утвержден список населенных пунктов расположенных в лесной зоне (27) отработаны их паспорта до начала пожароопасного периода 2019 года. Был согласован план тушения лесных пожаров на территории района, была проведена совместная проверка готовности сил и средств для тушения лесных пожаров на территории района согласно утвержденного плана тушения.

Лесные пожары

<u>Пожароопасный период</u>	<u>2014 г.</u>	<u>2015 г.</u>	<u>2016г.</u>	<u>2017г.</u>	<u>2018г.</u>	<u>2019г.</u>
<u>Пройдено огнем всего, га</u>	269,5	3712	351,5	8745	357	544.5
<u>лесная</u>	104,4	2462	200	851	183	356.5
<u>не лесная</u>	156,4	824	151,5	1219	174	188
<u>Количество пожаров</u>	16	27	20	44	16	20

В Пожароопасный период 2019 года произошло увеличение количества лесных пожаров и площадей пройденных огнем как лесной, так и нелесной по сравнению с 2018 годом. Отрабатывались все возгорания, больших нареканий к службам тушения лесных пожаров не было, как и к главам поселений, которые своевременно провели все подготовительные работы в населенных пунктах предусмотренных по плану подготовки к пожароопасному периоду.

Количество лесных пожаров



Устройство противопожарных преград и минерализованных полос





**Организация работы комиссии по
чрезвычайным ситуациям и
пожарной безопасности
администрации муниципального
образования «Заларинский
район»**



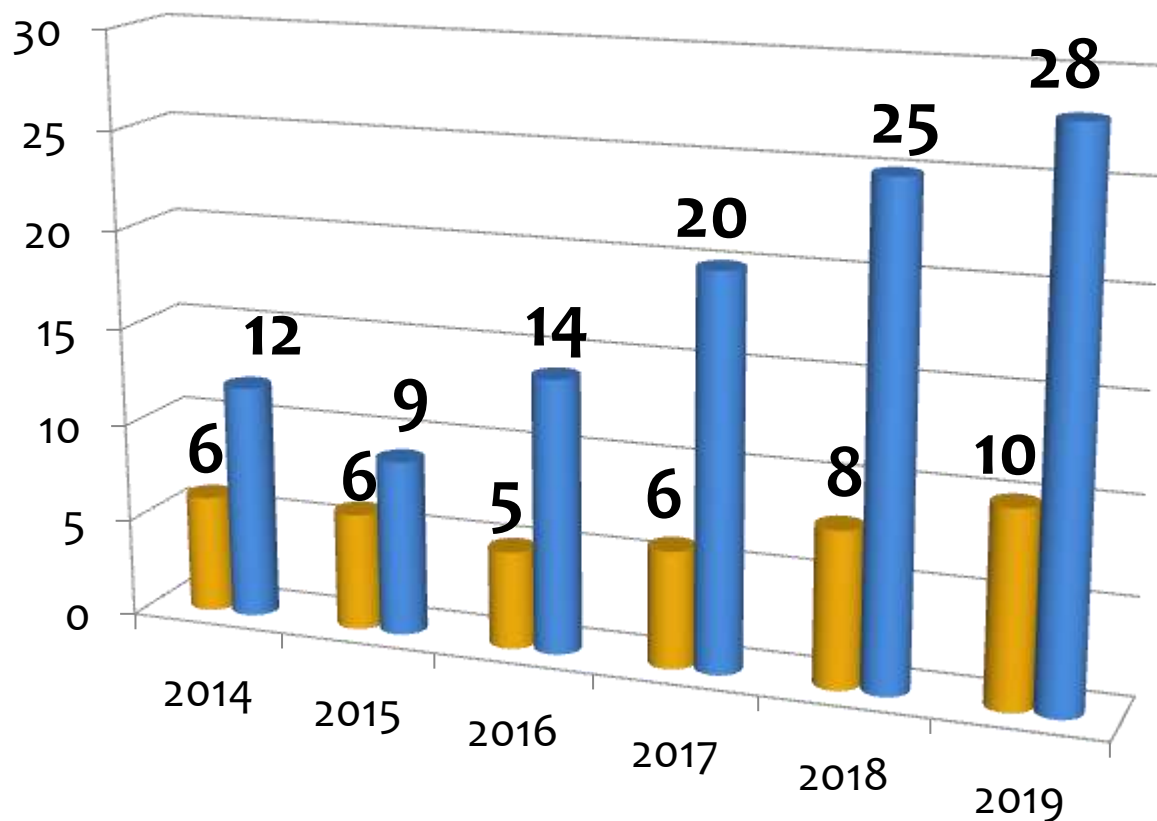
Работа комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности администрации муниципального образования «Заларинский район»

Проводилась в соответствии с утвержденным планом работы. План работы комиссии выполнен, проведено 7 плановых заседаний, и 3 внеплановых, на которых рассмотрено 28 вопросов, плановых 19, внеплановых 9, по которым приняты соответствующие решения, которые выполнены или находятся на контроле.

Количество проведенных заседаний и количество рассмотренных вопросов

ряд 1 –
кол-во заседаний

ряд 2 –
кол-во вопросов



Заседание КЧС и ПБ



Оповещение населения

В 2019 году три раза была задействована система оповещения населения РАСЦО и проведены три проверки готовности системы оповещения. На данный момент оповещение производится через громкоговорители системы РАСЦО установленные на здании администрации МО «Заларинское». На 2020 года запланирована установка громкоговорителей системы оповещения РАСЦО на зданиях ДК «Родник» и ДК «Современник»

ЕДДС

ЕДДС администрации муниципального образования «Заларинский район» относится к V категории. Согласно ГОСТ 22.7.01-2016 и «Положения о Единой дежурно-диспетчерской службе муниципального образования» утвержденного КЧС и ПБ Правительства Российской Федерации. Штат ЕДДС должен состоять из (9-11) чел. (начальник ЕДДС, старший оперативный дежурный, 4 чел. оперативных дежурных, 5 чел. помощника дежурных).

ЕДДС работала в штатном режиме, проводились тренировки, как на местном уровне проведено 12, так и на уровне ЦУКС и области 27.

Работа ЕДДС оценена оперативными дежурными ЦУКС Иркутской области в среднем на 3,9 балла.

За год было зафиксировано по стационарному телефону 5592 звонка.

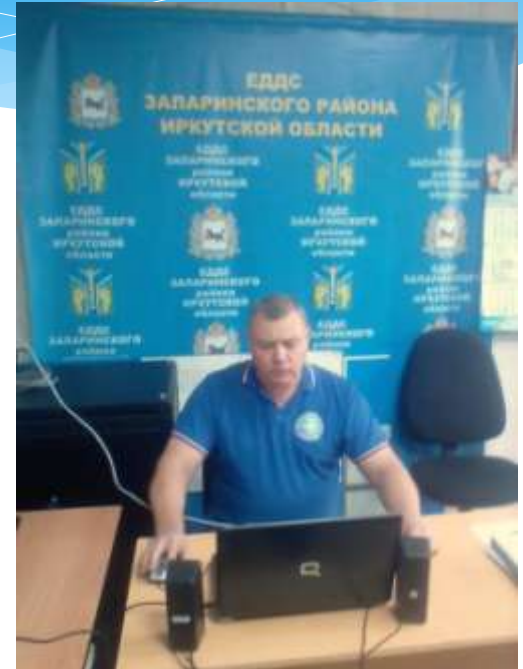
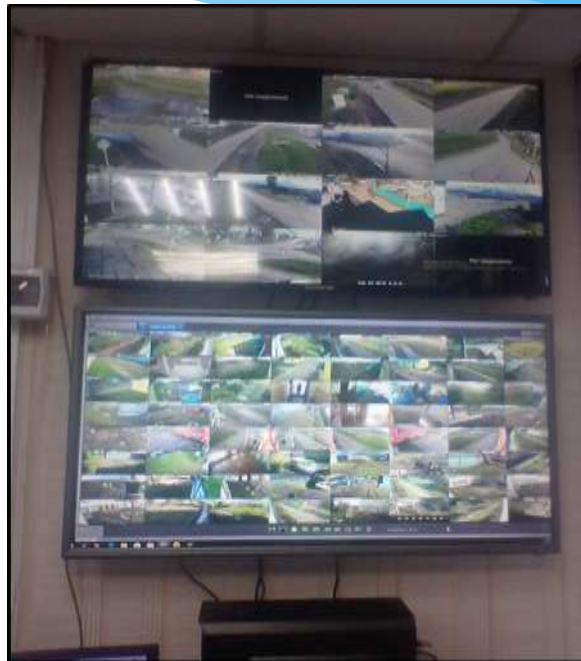
По мобильном сетям количество звонков не учитывалось.

1. Характер сообщений:

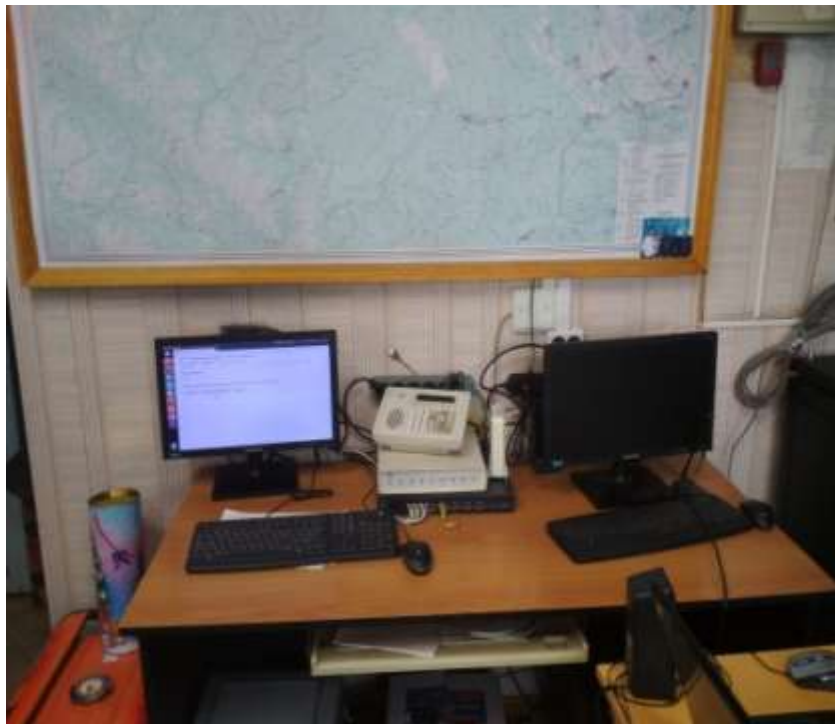
- 01-296;
- 02-190;
- 03-44;
- от организаций лесного хозяйства - 75;
- энергоснабжающие организации и подстанции - 503;
- ЖКХ – 2380;
- других (включая ложные) - 2104.

По всем сообщениям принимались оперативными дежурными соответствующие решения.

Рабочие места оперативных дежурных ЕДДС



Рабочие места оперативных дежурных ЕДДС

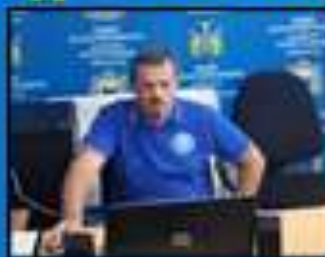




За 2019 в отделе ГО и ЧС и у оперативных дежурных ЕДДС текучки кадров не было, добавились 4 штатных единицы операторов системы 112

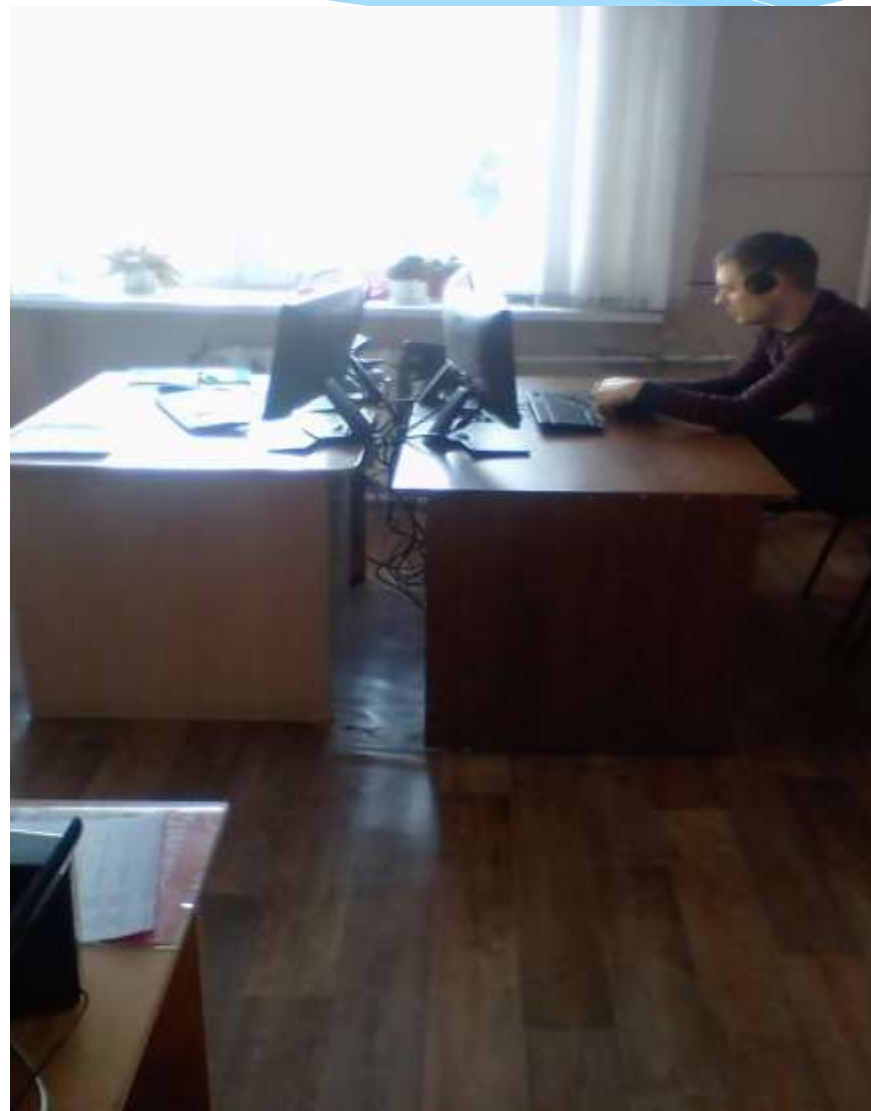
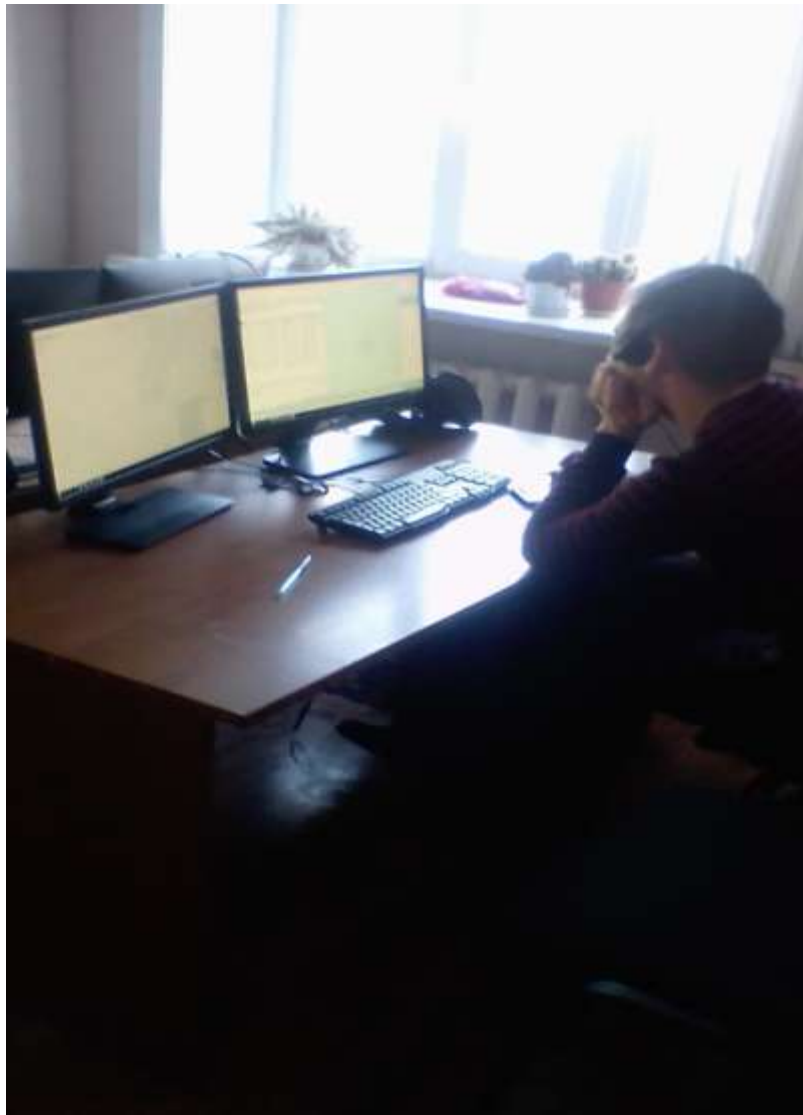
Состав дежурной смены ЕДДС

Занимаемая должность	Ф. И. О.
Старший оперативный дежурный	Александр Сергей Николаевич
Оперативный дежурный	Ведерникова Наталья Анатольевна
Оперативный дежурный	Мамаев Владимир Анатольевич
Оперативный дежурный	Павлов Станислав Геннадьевич
Подменный дежурный	Балацкий Антон Геннадьевич



Первая смена с 8.00 до 17.00 – 1 человек. Вторая смена с 17.00 до 8.00. – 1 человек.

Рабочее место операторов экстренных вызов по единому номеру 112



112

Система 112 протестирована. После проведения государственных испытаний всей системы в Иркутской области запущена в промышленную эксплуатацию 09.12.2019 года

СПАСИБО
за внимание!

