



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГУБАХИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.01.2020

№34

**Об утверждении расписания
выезда подразделений
Чусовского пожарно-
спасательного гарнизона для
тушения пожаров и проведения
аварийно-спасательных работ
на территории Губахинского
городского округа Пермского
края**

Во исполнение п. 78 Положения о пожарно-спасательных гарнизонах, утвержденного приказом МЧС России от 25 октября 2017 г. № 467,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Расписание выезда подразделений Чусовского пожарно-спасательного гарнизона для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на территории Губахинского городского округа.
2. Признать утратившим силу постановление администрации Губахинского городского округа Пермского края от 17 июля 2018 г. № 650 «Об утверждении расписания выезда подразделений Чусовского пожарно-спасательного гарнизона для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на территории Городского округа «Город Губаха».
3. Постановление опубликовать на официальном сайте администрации Губахинского городского округа Пермского края.
4. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.
5. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Глава городского округа –
Глава администрации
Губахинского городского округа



Н.В. Лазейкин



УТВЕРЖДАЮ
Глава городского округа –
Глава администрации
Губахинского городского округа

подпись _____ (инициалы, фамилия)
« _____ » _____ 20 ____ г.
М.П.

СОГЛАСОВАНО
Начальник Главного управления
МЧС России по Пермскому краю

подпись _____ (инициалы, фамилия)
« _____ » _____ 20 ____ г.
М.П.

РАСПИСАНИЕ ВЫЕЗДА

подразделений Чусовского пожарно-спасательного гарнизона для тушения пожаров
и проведения аварийно-спасательных работ на территории Губахинского городского округа



Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно-спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда		
ПСЧ-63	г.Губаха	АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10
		АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10	ПКСС	210
		АЛ псч-63*	10	АЛ псч-63*	10	АЛ псч-63*	10	АЛ псч-63*	10	ТЦМК	210
				АЦ псч-23	15	АЦ псч-23	15	АЦ псч-23	15	По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	
				АЦ дпкп. Углеуральский	25	АЦ дпкп. Углеуральский	25	АЦ дпкп. Углеуральский	25		
				АЦ псч-23*	17	АЦ пч-94	40	АЦ пч-94	40		
				АЦ пч-94*	40	АШПСО-27	100	АЦ псч-95	55		
				АШПСО-27*	100	АЦ псч-95	55	АЦ псч-93*	55		
						АЦ псч-93*	55	АЦ псч-40*	75	АЦ псч-40	75
						АЦ псч-46	110	АЦ псч-67	130	АШ фпс	210
						Губахинский ОПТКП:		ПНС псч-63	70	АР псч-63	70
АЦ псч-46	110					АЦ псч-67	130	АШ фпс	210		
АЦ псч-93*	55					АЦ псч-40*	75	АЦ псч-40	75		
Итого по видам:		АЦ-2 АЛ-1		АЦ-6 АЛ-1 АШ-1		АЦ-9 АЛ-1 АШ-1		АЦ-11, АШ-2, АЛ-1, АР-1, ПНС-1 АП-1		АЦ-1 ЛА-2	
Всего:		3		8		11		17		1	



Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно-спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
			Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда		
ПСЧ-63	п.Нагорнский	МП	10	МП	10	МП	10	МП дпдп.Нагорнский	10	АЦ псч-63 ПКСС ТЦМК По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	10 200 200
		дпдп.Нагорнский	10	дпдп.Нагорнский	10	дпдп.Нагорнский	10	АЦ псч-63	10		
		АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10		
		АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10	АЦ псч-63	10	АЦ псч-23	25		
				АЦ псч-63	25	АЦ псч-63	25	АЦ ДПК	35		
				АЦ псч-23	35	АЦ псч-23	35	п. Углеуральский			
				АЦ ДПК		АЦ ДПК		АЦ псч-23	25		
				п. Углеуральский		п. Углеуральский	25	АЦ псч-95	45		
						АЦ псч-23	45	АЦ пч-94	50		
						АЦ псч-95	50	АШ ПСО-27	90		
						АЦ псч-94	90	АЦ псч-93	65		
						АШ ПСО-27		АЛ псч 63*	10		
				АЦ псч-23*	20	АЦ пч-93*	65	АЦ пч-40	85		
				АЦ псч-95*	45	АЦ пч-40*	85	АЦ псч-46	100		
				АШ ПСО-27*	90	АЛ псч-63*	10	АЦ псч-67	120		
		АЛ псч-63*	10			АШ фпс	200				
						Губахинский ОПТКП:					
						ПНС псч-63	75				
						АР псч-63	75				
						АП-5 псч-23	75				
Итого по видам:		АЦ-2		АЦ-6		АЦ-9		АЦ-11		АЦ-1	
		МП-1		МП-1		АШ-1		ПНС-1		ЛА-2	
				АШ-1		МП-1		АР-1			
				АЛ-1		АЛ-1		АШ-2			
								МП-1			
								АП-1			
								АЛ-1			
Всего:		3		9		12		18		1	



Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно- спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3		Привлекаемые подразделения	Расчетно е время прибыти я к наиболее удаленн ой точке района выезда
		Привлекаемые подразделения	Расчетно е время прибыти я к наиболее удаленн ой точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда		
ДПК п.Углеуральский	п.Углеуральский	АЦ дкп.Углеуральс кий	10	АЦ дкп.Углеуральс кий	10	АЦ дкп.Углеуральски й	10	АЦ дкп.Углеуральс кий	10	АЦ псч-18 ПКСС ТЦМК По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	13 225 225
		АЦ псч-18	13	АЦ псч-18	13	АЦ псч-18	13	АЦ псч-18	13		
		АЛ псч-63*	25	АЦ псч-23	13	АЦ псч-23	13	АЦ псч-23	13		
				АЛ псч-63*	25	АЛ псч-63*	25	АЦ псч-63	25		
				АЦ псч-63	25	АЦ псч-63	25	АЛ псч-63*	25		
				АЦ псч-63*	25	АЦ псч-63	35	АЦ псч-63	35		
				АЦ пч-94*	35	АЦ пч-94	45	АЦ пч-94	45		
				АШ ПСО-27*	120	АЦ псч-93	120	АЦ псч-93	120		
						АШ ПСО-27		АЦ псч-93АШ ПСО-27	55		
						АЦ пч-40*	55	АЦ пч-40	70		
Итого по видам:		АЦ-2 АЛ-1		АЦ-6 АЛ-1 АШ-1		АЦ-9 АЛ-1 АШ-1		АЦ-11 ПНС-1 АР-1 АШ-2 АЛ-1 АП-1		АЦ-1 ЛА-2	
Всего:		3		8		11		17		1	



Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно-спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда		
ВПО ИК-13	п.10 км.	АЦ ВПО ИК-13	2	АЦ ВПО ИК-13	2	АЦ ВПО ИК-13	2	АЦ ВПО ИК-13	2	АЦ псч-23 ПКСС ТЦМК По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	30 230 230
		АЦ ВПО КТЬ-7	15	АЦ ВПО КТЬ-7	15	АЦ ВПО КТЬ-7	15	АЦ ВПО КТЬ-7	15		
				АЦ ВПО ИК-12	15	АЦ ВПО ИК-12	15	АЦ ВПО ИК-12	15		
				АЦ псч-23	30	АЦ псч-23	30	АЦ псч-23	30		
				АЦ дпкп.Углеуральский*	30	АЦ дпкп.Углеуральский	30	АЦ дпкп.Углеуральский	30		
				АЦ псч-63*	45	АЦ псч-63	45	АЦ псч-63	45		
				АШ ПСО-27*	130	АШ ПСО-27	130	АШ ПСО-27	130		
				АЛ псч-63*	45	АЦ псч-63	45	АЦ псч-63	45		
						АЦ псч-18*	35	АЦ псч-18	35		
						АЦ пч-94*	45	АЦ пч-94	45		
						АЛ псч-63*	45	АЛ псч-63	45		
								АЦ псч-93	55		
								АЦ псч-95	90		
								АШ фпс	230		
								Губахинский ОПТКП:			
								ПНС псч-63	95		
								АР псч-63	95		
								АП-5 псч -23	95		
Итого по видам:		АЦ-2		АЦ-6 АЛ-1 АШ-1		АЦ-9 АЛ-1 АШ-1		АЦ-11 АШ-2 ПНС-1 АР-1 АП-1 АЛ-1		АЦ-1 ЛА-2	
Всего:		2		8		11		17		1	



Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно-спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда		
ВПО ИК-12	п.20 км.	АЦ ВПО ИК-12	2	АЦ ВПО ИК-12	2	АЦ ВПО ИК-12	2	АЦ ВПО ИК-12	2	АЦ псч-23 ПКСС ТЦМК По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	40 230 230
		АЦ ВПО ИК-12	2	АЦ ВПО ИК-12	2	АЦ ВПО ИК-12	2	АЦ ВПО ИК-12	2		
		АЦ псч-23	40	АЦ псч-23	40	АЦ псч-23	40	АЦ псч-23	40		
		АЦ дпк		АЦ дпк	40	АЦ дпк	40	АЦ дпк	40		
		п. Углеуральский	40	п. Углеуральский		п. Углеуральский		п. Углеуральский			
		АЦ псч-63**	55	АЦ псч-63	55	АЦ псч-63	55	АЦ псч-63	55		
		АШ ПСО-27**	140	АШ ПСО-27	140	АШ ПСО-27	140	АШ ПСО-27	140		
		АЛ псч-63*	55	АЦ впо ик13*	25	АЦ впо ик-13	25	АЦ впо ик-13	25		
		АЦ пч-94*	55	АЛ псч-63*	55	АЦ пч-94	55	АЦ пч-94	55		
		АЛ псч-63*	55	АЦ псч-93	70	АЦ псч-93	70	АЦ псч-93	70		
				АЦ пч-40	90	АЦ пч-40	90				
				АЦ псч-95	90	АЦ псч-95	90				
				АШ фпс	230	АШ фпс	230				
				Губахинский ОПТКП:		Губахинский ОПТКП:					
				ПНС псч-63	95	ПНС псч-63	95				
				АР псч-63	95	АР псч-63	95				
				АП-5 псч -23	95	АП-5 псч -23	95				
Итого по видам:		АЦ-2		АЦ-6 АШ-1 АЛ-1		АЦ-9 АШ-1 АЛ-1		АЦ-11 АШ-2 ПНС-1 АР-1 АП-1 АЛ-1		АЦ-1 ЛА-2	
Всего:		2		8		11		17		1	



Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно- спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3		Привлекаемые подразделения	Расчетно е время прибыти я к наиболее удаленно й точке района выезда
		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда		
ДПК п.Широковский	п.Широковский	АЦ ВПО ИК-12**	10	АЦ ВПО ИК-12**	10	АЦ ВПО ИК-12**	10	АЦ ВПО ИК-12**	10	АЦ псч-23 ПКСС ТЦМК По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	45 235 235
		АЦ ДПК	40	АЦ ДПК	40	АЛ псч-63*	60	АЛ псч-63*	60		
		п. Углеуральский	60	п. Углеуральский	60	АЦ ДПК	40	АЦ ДПК	40		
		АЛ псч-63*	60	АЛ псч-63*	60	п. Углеуральский	40	п. Углеуральский	40		
				АЦ псч-23	45	АЦ псч-23	45	АЦ псч-23	45		
				АЦ псч-63	60	АЦ псч-18	45	АЦ псч-18	50		
						АЦ псч-63	60	АЦ псч-63	60		
				АЦ псч-18	45	АЦ псч- 63	60	АШПСО-27*	145		
				АЦ псч-63*	60	АШПСО-27	145	АЦ псч- 63	60		
				АШПСО-27*	145	АЦ пч-94	60	АЦ псч- 63	60		
						АЦ псч-93*	75	АЦ псч-94	75		
						АЦ пч-40	95	АЦ псч-93	95		
								АЦ пч-40	100		
								АЦ псч-95	100		
								АЦ впо ик13*	25		
								АШ фпс	235		
								Губахинский ОПТКП:			
								ПНС псч-63	105		
								АР псч-63	105		
								АП-5 псч-23	105		
Итого по видам:		АЦ-2 АЛ-1		АЦ-6 АЛ-1 АШ-1		АЦ-9 АШ-1 АЛ-1		АЦ-11 АШ-2 ПНС-1 АР-1 АЛ-1 АП-1		АЦ-1 ЛА-2	
Всего:		3		8		11		17		1	



Подразделе ние пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно-спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3			
		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
ДПД Шестаки	п.Шестаки	МП дпдп.Шестаки	10	МП дпдп.Шестаки Пожарный поезд	10 120	МП дпдп.Шестаки Пожарный поезд	10 120	МП дпдп.Шестаки Пожарный поезд	10 120		
Итого по видам:		МП-1		МП-1 Пожарный поезд-1		МП-1 Пожарный поезд-1		МП-1 Пожарный поезд-1			
Всего:		1		2		2		2			



Подразделе ние пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно- спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3			
		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
ДПК п.Парма	п.Парма	АРС дпкп.Парма АЦ пч-116	10 60	АРС дпкп.Парма АЦ пч-116 АЦ псч-115 АЦ псч-117	10 60 135	АРС дпкп.Парма АЦ пч-116 АЦ псч-115 АЦ псч-117	10 60 135 170	АРС дпкп.Парма АЦ пч-116 АЦ псч-115 АЦ псч-117	10 60 135 170	АЦ пч-116 ПКСС ТЦМК По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	60 210 210
		Пожарный поезд-1	180	Пожарный поезд-1	170	Пожарный поезд-1	180	Пожарный поезд-1	180		
				АЦ псч-46*	200	АЦ псч-46	200	АЦ псч-46	200		
				АЦ псч-67*	210	АЦ псч-67	210	АЦ псч-67	210		
				АШ ПСО-27*	150	АЦ псч-45*	230	АШ ПСО-27	150		
						АЦ псч-27	150	АЦ псч-45	230		
						АЦ псч-95*	240	АЦ псч-95	240		
						АЦ псч-63*	280	АЦ псч-63	280		
								АЦ псч-63	280		
								АЦ псч-23	300		
								АШ фпс	100		
								Губахинский ОПТКП:			
								ПНС псч-63	280		
								АР псч-63	280		
								АП-5 псч-23	280		
Итого по видам:		АЦ-1 АРС-1 Пожарный поезд-1		АЦ-5 АРС-1 Пожарный поезд-1 АШ-1		АЦ-8 АШ-1 АРС-1 Пожарный поезд-1		АЦ-10 АШ-2 ПНС-1 АРС-1 АП-1 Пожарный поезд-1		АЦ-1 ЛА-2	
Всего:		3		8		11		16		1	



Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно- спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2				Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда				
ДПК п.Углеуральский	д.Ключи	МП дпдд.Ключи	10	МП дпдд.Ключи	10	МП дпдд.Ключи	10			АЦ пч-94 ПКСС ТЦМК По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	25 220 220
		АЦ ДПК	25	АЦ	25	АЦ	25				
		п.Углеуральский	25	дпкп.Углеуральски	25	дпкп.Углеуральс	25				
		АЦ пч-94	25	й	25	кий	25				
				АЦ пч-94	30	АЦ пч-94	30				
				АЦ псч-18	30	АЦ псч-23	30				
				АЦ псч-23		АЦ псч-18	45				
						АЦ псч-63	45				
				АЦ псч-63*	45	АЦ псч-63	150				
				АЦ псч-63*	45	АШ ПСО-27*	55				
		АШ ПСО-27*	150	АЦ псч -93							
				АЦ пч-40*	70						
				АЦ псч-95*	90						
Итого по видам:		АЦ-2 МП-1		АЦ-6 МП-1 АШ-1		АЦ-9 АШ-1 МП-1				АЦ-1 ЛА-2	
Всего:		3		8		11				1	



Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно- спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда		
ВПО КТБ-7	ФКЛПУ КТБ № 7 ОУХД ГУФСИН России по Пермскому краю	АЦ ВПО КТБ--7	5	АЦ ВПО КТБ-7	5	АЦ ВПО КТБ-7	5	АЦ ВПО КТБ-7	5	АЦ пч-23 ПКСС ТЦМК По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	25 220 220
		АЦ	10	АЦ	10	АЦ	10	АЦ			
		ДПКп. Углеураль- ский		ДПКп. Углеуральск ий	15	ДПКп. Углеуральск ий	15	ДПКп. Углеуральс кий	10		
				АЦ ВПО ИК-13	15	АЦ ВПО ИК-13	15	АЦ ВПО ИК-13	15		
				АЦ псч-23		АЦ псч-23	20	АЦ псч-23	20		
						АЦ псч-18	25	АЦ псч-18	25		
				АЦ псч-18	20	АЦ псч-63	120	АЦ псч-63			
				АЦ псч-63*	25	АШ 27-ПСО	25	АЦ псч-63*	120		
				АШ 27-ПСО*	120	АЛ псч-63*	25	АШ 27-ПСО	25		
				АЛ псч-63*	25	АЦ псч-63		АЛ псч-63*	25		
Итого по видам:		АЦ-2		АЦ-6 АШ-1 АЛ-1		АЦ-9 АШ-1 АЛ-1		АЦ-11 ПНС-1 АР-1 АШ-2 АП-1 АЛ-1		АЦ-1 ЛА-2	
Всего:		2		8		11		17		1	



Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно-спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда		
ВПО ИК-13	ИК-13 ФКУ ОИУ №1 ОУХД ГУФСИН России по Пермскому краю	АЦ ВПО ИК-13	2	АЦ ВПО ИК-13	2	АЦ ВПО ИК-13	2	АЦ ВПО ИК-13	2	АЦ псч-23 ПКСС ТЦМК По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	35
		АЦ ВПО КТБ--7	15	АЦ ВПО КТБ-7	15	АЦ ВПО КТБ-7	15	АЦ ВПО КТБ-7	15		230
				АЦ ВПО ИК-12	15	АЦ ВПО ИК-12	15	АЦ ВПО ИК-12	15		230
				АЦ	20	АЦ дпк	20	АЦ дпк	20		
				дпкп. Углеуральский*		Углеуральский		Углеуральский			
				АЦ псч-23	25	АЦ псч-23	25	АЦ псч-23	25		
				АЦ псч-63*	40	АЦ псч-63	40	АЦ псч-63	40		
				АШ ПСО-27*	130	АЦ псч-18	30	АЦ псч-18	40		
				АЛ псч-63*	40	АШ ПСО-27АЛ псч-63	130	АШ ПСО-27АЛ псч-63	130		
						АЦ псч-63*	40	АЦ псч-63	40		
Итого по видам:		АЦ-2		АЦ-6 АШ-1 АЛ-1		АЦ-9 АШ-1 АЛ-1		АЦ-11 АШ-2 ПНС-1 АР-1 АП-1 АЛ-1		АЦ-1 ЛА-2	
Всего:		2		8		11		17		1	



Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно-спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3			
		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
ВПО ИК-12	ФКУ ИК-12 ОУХД ГУФСИН России по Пермскому краю	АЦ ВПО ИК-12	5	АЦ ВПО ИК-12	5	АЦ ВПО ИК-12	5	АЦ ВПО ИК-12	5	АЦ псч-23	23
		АЦ ВПО ИК-12	5	АЦ ВПО ИК-12	5	АЦ ВПО ИК-12	5	АЦ ВПО ИК-12	5	ПКСС	240
				АЦ ВПО ИК-12	5	АЦ ВПО ИК-12	5	АЦ ВПО ИК-12	5	ТЦМК	240
				АЦ ВПО ИК-13	15	АЦ ВПО ИК-13	15	АЦ ВПО ИК-13	15	По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	
				АЦ псч-23	40	АЦ псч-23	40	АЦ псч-23	40		
				АЦ псч-63*	50	АЦ псч-63	50	АЦ псч-63	50		
				АШ ПСО-27*	140	АШ ПСО-27	140	АЦ псч-63	50		
				АЛ псч-63*	50			АШ ПСО-27	140		
						ДПКп.Углеуральский*	35	ДПК	35		
						АЦ псч-18*	40	п.Углеуральский	35		
						АЛ псч-63*	50	АЦ псч-18	35		
								АЦ псч-94	50		
Итого по видам:		АЦ-2		АЦ-6 АШ-1 АЛ-1		АЦ-9 АШ-1 АЛ-1		АЦ-11 ПНС-1 АР-1 АШ-2 АП-1 АЛ-1		АЦ-1 ЛА-2	
Всего:		2		8		11		17		1	



Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара:								Аварийно-спасательные работы	
		№ 1		№ 1-бис		№ 2		№ 3		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда	Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда		
ФКУ 9-ПСО(Л) ПАО «Метафракс»	ПАО «Метафракс»	АЦ псч-23	5	АЦ псч-23	5	АЦ псч-23	5	АЦ псч-23	5	АЦ псч-23 ПКСС ТЦМК По требованию руководителя ПАСР СиС высылаются согласно номеров (рангов) пожаров	5 220 220
		АЦ псч-23	5	АЦ псч-23	5	АЦ псч-23	5	АЦ псч-23	5		
		АЛ псч-63*	15	АЦ псч-18	5	АЦ псч-18	5	АЦ псч-18	5		
				АЛ псч-63*	15	АЦ псч-63	15	АЦ псч-63	15		
				АЦ псч-63	15	АЦ псч-63	15	АЦ псч-63	15		
						АЛ псч-63*	15	АЛ псч-63*	15		
						АЦ пч-94	25	АЦ пч-94	25		
						АШПСО-27	110	АШПСО-27	110		
						ДПК	10	ДПК	10		
						Углеуральский		п. Углеуральский			
								АЦ псч-93	40		
				АЦ псч-63*	10	АЦ псч-93*	40	АЦ псч-95	60		
				АЦ пч-94*	25	АЦ псч-95*	60	АЦ псч-46	120		
				АШПСО-27*	110			АЦ пч-40	60		
								АЦ псч-67	110		
								АШ фпс	220		
								Губахинский ОПТКП:			
								ПНСПСЧ-63	70		
								АР ПСЧ-63	70		
Итого по видам:		АЦ-2 АЛ-1		АЦ-6 АШ-1 АЛ-1		АЦ-9 АШ-1 АЛ-1		АЦ-12 АШ-2 ПНС-1 АР-1 АЛ-1* АП-1		АЦ-1 ЛА-2	
Всего:		3		8		11		18		1	



Примечание:

1. Список объектов, на которые высылаются силы и средства пожарно-спасательного гарнизона по повышенному номеру (рангу) вызова от 1 БИС и выше при первом сообщении о пожаре:

- Объекты нефтегазодобывающей и нефтегазоперерабатывающей промышленности:
нефтеперекачивающие станции общей вместимостью резервуарных парков 10 тыс. м³ и более;
газокомпрессорные станции;
нефтегазоперерабатывающие заводы;
сооружения для добычи и подготовки нефти и газа на континентальном шельфе;
нефтебазы общей вместимостью резервуарных парков 20 тыс. м³ и более;
станции хранения газа;
объекты добычи и подготовки нефти и газа;
отдельно стоящие технологические установки и терминалы с взрывопожароопасной технологией производства.
- Объекты химической и нефтехимической промышленности по производству:
синтетического каучука;
химической продукции с применением взрывопожароопасных веществ и материалов;
шин и резинотехнических изделий;
сжиженных углеводородных газов;
минеральных удобрений.
- Объекты электроэнергетической промышленности:
атомные электростанции независимо от их мощности;
тепловые электростанции независимо от их мощности;
гидроэлектростанции мощностью 20 МВт и выше;
стационарные дизельные электростанции и газотурбинные установки мощностью 10 МВт и выше;
подстанции 500 КВт и выше, районные станции теплоснабжения (промышленных котельных) суммарной тепловой мощностью более 300 Гкал;
резервуарные парки электростанций и станций теплоснабжения (районных котельных);
электроподстанции напряжением от 110 кВ и выше с постоянным пребыванием обслуживающего персонала;
кабельные отсеки энергетических объектов организаций.
- Производственные объекты металлургической, машиностроительной и металлообрабатывающей промышленности независимо от их производственной мощности (отдельно на каждое здание объекта с численностью работников свыше 150 человек или имеющего высокую пожарную опасность).

- Предприятия по хранению, переработке древесины и производству целлюлозы мощностью:
по распиловке древесины - 100 тыс. м3 в год и более;
по производству целлюлозы и бумаги - 100 тыс. тонн в год и более.
- Объекты культурного наследия народов Российской Федерации.
- Сельскохозяйственные предприятия:
мелькомбинаты, комбикормовые заводы производительностью 300 тонн в сутки и более;
мельницы производительностью 200 тонн в сутки и более;
элеваторы и хлебоприемные пункты емкостью 5000 т и более.
- Животноводческие комплексы с проектной численностью животных:
крупного рогатого скота - 2000 голов и более;
свиней - 12000 голов и более;
лошадей - 2000 голов и более;
овец - 15000 голов и более.
- Птицеводческие комплексы с проектной численностью 500 000 птиц и более.
- Жилые здания высотой 16 этажей и выше.
- Организации транспорта:
автомобильного (автовокзалы, автокомбинаты и автопарки, трамвайно-троллейбусные парки, технические центры по ремонту и обслуживанию технических средств);
железнодорожного (станции метрополитенов и железнодорожные станции);
авиационного (аэропорты и аэровокзалы, авиационно-технические базы);
подземные и наземные многоярусные автостоянки закрытого типа вместимостью 200 машиномест и более;
водного (речные порты, терминалы).
- Организации здравоохранения:
вместимостью стационаров на 150 и более койко-мест;
амбулаторно-поликлинические организации на 250 посетителей в смену.
- Общественно-административные здания и сооружения:
единовременной вместимостью 100 и более работающих;
торговые центры, супермаркеты, универмаги, крытые рынки с поэтажной площадью 2000 м2 и более;
гостиницы, общежития, мотели (кемпинги) от 100 койко-мест и более;
общественно-административные здания и сооружения повышенной этажности (более 9 этажей);
культовые сооружения одновременной вместимостью 100 человек.

- Образовательные организации и организации отдыха и оздоровления детей:
 общеобразовательные организации, профессиональные образовательные организации, образовательные организации высшего образования;
 школы-интернаты;
 детские сады (комбинаты);
 летние спортивные и оздоровительные лагеря и детские дачи.
- Культурно-зрелищные сооружения:
 киноконцертные залы, кинотеатры, цирки и театры;
 музеи, картинные галереи, аппаратно-студийные комплексы телерадиокомпаний, выставочные залы, зоопарки;
 дворцы и дома культуры, а также другие культурно-зрелищные и развлекательные комплексы.
- Спортивные комплексы и сооружения закрытого и открытого типа (стадионы, манежи, бассейны, ипподромы, велотреки и иные спортивные объекты.).
- Критически важные и потенциально опасные объекты.
- Иные объекты на усмотрение начальника пожарно-спасательного гарнизона (с учетом специфики).
- Дополнительно учесть, что на жилые многоквартирные дома (8 и более квартир) 5-й степени огнестойкости в первоначальный момент времени должно быть направлено не менее 3-х единиц основной пожарной техники. При этом диспетчер обязан принимать решение о своевременном направлении сил и средств по соответствующему повышенному номеру при многочисленных сообщениях о пожаре в домах 5-й степени огнестойкости либо подтверждении информации по прибытию первого прибывшего подразделения.

2. При нахождении пожарного расчета, охраняющего свой район выезда, на пожаре, в случае поступлении другого вызова о пожаре в данном районе, необходимо направить к месту вызова соседние пожарные подразделения не менее чем два отделения.

3. На тушение пожаров в зданиях высотой 3 и более этажей или по требованию руководителя тушения пожара диспетчером Чусовского пожарно-спасательного гарнизона высылаются автолестница 63-ПСЧ, автоподъемник(и) ЖКС и других организаций, согласно имеющихся инструкций о взаимодействии и соглашениях;
 Автомобиль АП -23 ПСЧ высылается по распоряжению руководителя тушения пожара на объекты энергетики.

4. РТП вправе запросить дополнительно 1-2 отделения на основной пожарной технике без повышения номера (ранга) пожара.

* Автомеханическая лестница высылается диспетчером ПСЧ 27 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Пермскому краю на все пожары в зданиях выше 3-х этажей, а так же в производственных зданиях 8-ми метров или по требованию РТП.

*АЦ высылается по требованию РТП.

**АЦ ИК 12, ИК-13, КТБ-7 выезжает по согласованию с ответственным по исправительным колониям.

Порядок привлечения сил и средств районного звена РСЧС, находящихся на территории Губахинского городского округа:

1. Привлечение подразделений ММО МВД России «Губахинский осуществляется на основании действующего СОГЛАШЕНИЯ между 27 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Пермскому краю и ММО МВД России «Губахинский

2. Привлечение бригад СМП МБУЗ «ГТП» осуществляется на основании действующего СОГЛАШЕНИЯ между 27 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Пермскому краю и станцией скорой помощи.

3. Привлечение бригад Губахинское ЭУ Чусовского филиала «Газпромраспределение-Пермь» осуществляется на основании действующего СОГЛАШЕНИЯ между 27 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Пермскому краю и Губахинского ЭУ Чусовского филиала «Газпромраспределение-Пермь» Привлечение бригад МУП «Электросети» осуществляется на основании действующего СОГЛАШЕНИЯ между ФГКУ «27отряд ФПС по Пермскому краю» и МУП «Электросети».

Заместитель начальника Чусовского
местного пожарно-спасательного гарнизона
майор внутренней службы

В.В.Муратов



Лист согласования к документу № №34 от 24.01.2020
Инициатор согласования: Алешина Т.А. Ведущий специалист
Согласование инициировано: 22.01.2020 15:05

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯТип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания/Комментарии
Тип согласования: последовательное				
1	Красовская Е.А.		Согласовано 22.01.2020 15:33	-
2	Матюшина Я.Г.		Согласовано 24.01.2020 09:16	-
3	Губенко Д.Н.		Согласовано 24.01.2020 09:42	-
Тип согласования: последовательное				
4	Лазейкин Н.В.		ЭП Подписано 24.01.2020 10:37	-