

Приложение
к Постановлению главы
Обуховского сельского поселения
от 25.09.2025 №223

РАСПИСАНИЕ ВЫЕЗДА
подразделений Белоярского местного пожарно-спасательного гарнизона для тушения пожаров
и проведения аварийно-спасательных работ на территории Обуховского сельского поселения
Камышловского муниципального района Свердловской области

Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара								ACP	
		№1		№1-БИС		№2		№3		Привлекаемые подразделения	Расчетное время прибытия к наиболее удаленной точке района выезда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ПЧ №18/6	с. Обуховское	АЦ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/6 АЛ ПЧ №18/6	9 9 9	АЦ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/6 АЛ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/8 АЦ в/ч 75485	9 9 9 14 15	АЦ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/6 АЛ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/8 АЦ в/ч 75485 АРС ОП ПЧ №18/6 п. Октябрьский АЦ в/ч 31612 АРС ОП ПЧ №18/6 с. Захаровское АЦ ПЧ №18/5	9 9 9 14 15 19 20 25 39	АЦ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/6 АЛ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/8 АЦ в/ч 75485 АРС ОП ПЧ №18/6 п. Октябрьский АЦ в/ч 31612 АРС ОП ПЧ №18/6 с. Захаровское АЦ ПЧ №18/5	9 9 9 14 15 19 20 25 39	АПП ПЧ №18/8 Автомобиль СМП с комплектом АСИ (трассовых пунктов, 134 км.)	15 20

Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара								ACP		
		№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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
						с. Новопышминское ГО Сухой Лог		с. Новопышминское ГО Сухой Лог АЦ ОП ПЧ №18/8 с. Квашнинское АЦ 81 ПСЧ г. Богданович АЦ ПЧ №18/3 с. Байны ГО Богданович АЦ 117 ПСЧ г. Сухой Лог	49 52 54 55			
Итого по видам		АЦ – 2 АЛ – 1		АЦ – 4 АЛ – 1		АЦ – 6 АРС – 2 АЛ – 1		АЦ – 9 АРС – 3 АЛ – 1			АПП – 1 АСМП – 1	
Всего:		3		5		9		13		2		
ПЧ №18/6	д. Кокшарова, д. Мостовая, п. Кокшаровский	АЦ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/6 АЛ ПЧ №18/6	17 17 17	АЦ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/6 АЛ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/8 АЦ в/ч 75485	17 17 17 22 23	АЦ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/6 АЛ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/8 АЦ в/ч 75485 АЦ п/к 1975 АРС ОП ПЧ №18/6	17 17 17 22 23 23 24	АЦ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/6 АЛ ПЧ №18/6 АЦ ПЧ №18/8 АЦ в/ч 75485 АЦ п/к 1975 АРС ОП ПЧ №18/6	17 17 17 22 23 23 24	АПП ПЧ №18/8 АПП ПЧ №18/8 АПП ПЧ №18/8 АПП ПЧ №18/8 АПП ПЧ №18/8 АПП ПЧ №18/8 АПП ПЧ №18/8	22 22 22 22 23 23 24	Автомоби ль СМП с комплекто м АСИ 28

Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара								ACP	
		№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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						п. Октябрьский АРС ОП ПЧ № 18/6 с. Захаровское АЦ ПЧ № 18/5 с. Новопышминское ГО Сухой Лог	33 41	п. Октябрьский АРС ОП ПЧ №18/6 с. Захаровское АЦ ПЧ №18/5 с. Новопышминское ГО Сухой Лог АЦ ОП ПЧ №18/8 с. Квашнинское АРС ОП ПЧ №18/8 с. Кочневское АЦ 81 ПСЧ г. Богданович АЦ ПЧ 13/3 п. Пышма	33 41 46 55 58 58	(трассовых пункт, 134 км.)	
Итого по видам		АЦ – 2 АЛ – 1		АЦ – 4 АЛ – 1		АЦ – 6 АРС – 2 АЛ – 1		АЦ – 9 АРС – 3 АЛ – 1		АПП – 1 АСМП – 1	
Всего:		3		5		9		13		2	
ПЧ №18/6	д. Шипицина	АЦ ПЧ №18/6 АЦ п/к 1975 АЛ ПЧ №18/6	16 12 16	АЦ ПЧ №18/6 АЦ п/к 1975 АЛ ПЧ №18/6 АРС ОП ПЧ	16 12 16 16	АЦ ПЧ №18/6 АЦ п/к 1975 АЛ ПЧ №18/6 АРС ОП ПЧ №18/6	16 12 16 16	АЦ ПЧ №18/6 АЦ п/к 1975 АЛ ПЧ №18/6 АРС ОП ПЧ №18/6	16 12 16 16	АПП ПЧ №18/8 Автомобиль СМП с комплектом АСИ	25 25

Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара								ACP	
		№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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				№18/6 п. Октябрьский АРС ОП ПЧ № 18/6 с. Захаровское	17	п. Октябрьский АРС ОП ПЧ № 18/6 с. Захаровское АЦ ПЧ № 18/6 АЦ ПЧ № 18/8 АЦ в/ч 75485 АЦ ПЧ № 18/5 с. Новопышминское ГО Сухой Лог	17 16 21 22 35	п. Октябрьский АРС ОП ПЧ № 18/6 с. Захаровское АЦ ПЧ № 18/6 АЦ ПЧ № 18/8 АЦ в/ч 75485 АЦ ПЧ № 18/5 с. Новопышминское ГО Сухой Лог АЦ 81 ПСЧ г. Богданович АЦ ПЧ № 18/3 с. Байны ГО Богданович АЦ 117 ПСЧ г. Сухой Лог АЦ ОП ПЧ № 18/8 с. Квашнинское	17 16 21 22 35 49 51 52 56	(трассовый пункт, 134 км.)	
Итого по видам		АЦ – 2 АЛ – 1		АЦ – 2 АРС – 2 АЛ – 1		АЦ – 6 АРС – 2 АЛ – 1		АЦ – 10 АРС – 2 АЛ – 1			АПП – 1 АСМП – 1
Всего:		3		5		9		13		2	
ОП ПЧ №	с. Захаровское, д.	АРС ОП ПЧ	11	АРС ОП ПЧ №	11	АРС ОП ПЧ № 18/6	11	АРС ОП ПЧ № 18/6	11	АПП ПЧ	49

Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара								ACP	
		№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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18/6 с. Захаровское	Колясникова, д. Котюрова, д. Куваева, д. Козонкова, с. Шилкинское	№ 18/6 с. Захаровское	40	АЦ ПЧ № 18/6	40	с. Захаровское	40	с. Захаровское	40	№ 18/8	40
		АЛ ПЧ № 18/6	40	Автомобиль СМП с комплектом АСИ (трассовый пункт, 134 км.)							
				АЦ ПЧ № 18/6	40	АЦ ПЧ № 18/6	40	АЦ ПЧ № 18/6	40		
				АРС ОП ПЧ № 18/6	40	АРС ОП ПЧ № 18/6	40	АРС ОП ПЧ № 18/6	40		
				п. Октябрьский		п. Октябрьский		п. Октябрьский			
						АЦ ПЧ № 18/8	45	АЦ ПЧ № 18/8	45		
						АЦ ПЧ № 18/5	62	АЦ ПЧ № 18/5	62		
						с. Новопышминское		с. Новопышминское			
						ГО Сухой Лог		ГО Сухой Лог			
						АЦ ПЧ № 13/6	67	АЦ ПЧ № 13/6	67		
						с. Четкарино		с. Четкарино			
						Пышминский ГО		Пышминский ГО			
						АЦ 81 ПСЧ	75	АЦ 81 ПСЧ	75		
						г. Богданович		г. Богданович			
								АЦ ПЧ № 18/3	77		
								с. Байны			
								ГО Богданович			
								АЦ 117 ПСЧ	78		
								г. Сухой Лог			
								АЦ ОП ПЧ № 18/8	79		
								с. Квашнинское			

Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара								ACP	
		№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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								ACP ОП ПЧ № 18/8 с. Кочневское	88		
Итого по видам		ACP – 1 АЦ – 1 АЛ – 1		ACP – 2 АЦ – 2 АЛ – 1		ACP – 2 АЦ – 6 АЛ – 1		ACP – 3 АЦ – 9 АЛ – 1		АПП – 1 АСМП – 1	
Всего:		3		5		9		13		2	
ОП ПЧ № 18/6 п. Октябрьский	п. Октябрьский, п. Маяк, с. Володинское, д. Борисова, п. Пышминская	ACP ОП ПЧ № 18/6 п. Октябрьский АЦ ПЧ № 18/6 АЛ ПЧ № 18/6	13 31 31	ACP ОП ПЧ № 18/6 п. Октябрьский АЦ ПЧ № 18/6 АЛ ПЧ № 18/6 АЦ ПЧ № 18/6 ACP ОП ПЧ № 18/6 с. Захаровское	13 31 31 31 37	ACP ОП ПЧ № 18/6 п. Октябрьский АЦ ПЧ № 18/6 АЛ ПЧ № 18/6 АЦ ПЧ № 18/6 ACP ОП ПЧ № 18/6 с. Захаровское АЦ ПЧ № 18/8 АЦ 81 ПСЧ г. Богданович АЦ ПЧ № 18/3 с. Байны ГО Богданович АЦ ПЧ № 18/5 с. Новопышминское	13 31 31 31 37 36 45 48 49	ACP ОП ПЧ № 18/6 п. Октябрьский АЦ ПЧ № 18/6 АЛ ПЧ № 18/6 АЦ ПЧ № 18/6 ACP ОП ПЧ № 18/6 с. Захаровское АЦ ПЧ № 18/8 АЦ 81 ПСЧ г. Богданович АЦ ПЧ № 18/3 с. Байны ГО Богданович АЦ ПЧ № 18/5 с. Новопышминское	13 31 31 31 37 36 45 48 49	АПП ПЧ № 18/8 Автомобиль СМП с комплектом АСИ (трассовый пункт, 134 км.)	41 20

Подразделение пожарной охраны	Перечень населенных пунктов, входящих в район (подрайон) выезда подразделения	Номер (ранг) пожара								ACP	
		№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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						ГО Сухой Лог		ГО Сухой Лог АЦ ОП ПЧ № 18/8 с. Квашнинское	56		
								АРС ОП ПЧ № 18/8 с. Кочневское	65		
								АЦ 117 ПСЧ г. Сухой Лог	65		
								АЦ ПЧ 13/3 п. Пышма	85		
Итого по видам		АЦ – 1 АРС – 1 АЛ – 1		АЦ – 2 АРС – 2 АЛ – 1		АЦ – 6 АРС – 2 АЛ – 1		АЦ – 9 АРС – 3 АЛ – 1		АПП – 1 АСМП – 1	
Всего:		3		5		9		13		2	

Примечание:

1. В населённых пунктах, охраняемых подразделениями пожарной охраны, в которых отсутствует ГДЗС, при поступлении сообщения о пожаре в жилье, а также в местах постоянного (временного) пребывания людей, диспетчером ЦППС СПТ 59 ПСО (с уведомлением оперативного дежурного МПСГ), к месту пожара дополнительно высылается ближайшее подразделение, имеющее на вооружении ДАСВ (ДАСК), аттестованное на право работы в СИЗОД, без повышения ранга пожара.

2. При получении первого сообщения о необходимости проведения боевых действий в зданиях, отнесенных к классам функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф2.1, Ф3.1, Ф3.7, Ф4.1, Ф4.2, Ф5, а также в соответствии с перечнем объектов (Приложение № 3 к расписанию выезда) направляются силы и средства по повышенному номеру (рангу) пожара.

При получении сообщения о пожаре в зданиях организаций дополнительного образования детей (детские клубы, кружки, спортивные секции и т.д.), диспетчер принимает незамедлительные действия по высылке сил и средств местного ПСГ по повышенному номеру (рангу) пожара.

При получении сообщения о пожаре в складском помещении, расположенном в зданиях различного предназначения, диспетчер принимает незамедлительные действия по высылке сил и средств местного ПСГ по повышенному номеру (рангу) пожара.

При получении первого сообщения о необходимости проведения боевых действий в зданиях и сооружениях, не классифицируемых по функциональному назначению, а также в соответствии с перечнем объектов (Приложение № 3 к расписанию выезда) направляются силы и средства в следующем порядке, а именно:

- Жилые дома этажностью от 25 этажей и выше (предусматривается ранг пожара «пожар 1-БИС» и выше);
- Здания многофункционального назначения этажностью от 25 этажей и выше (предусматривается ранг пожара «пожар № 2» и выше);
- Многофункциональные здания выставочных центров (предусматривается ранг пожара «пожар № 2» и выше);
- Объекты метрополитена (предусматривается ранг пожара «пожар № 3»);
- Железнодорожные вокзалы, автовокзалы и аэропорты (предусматривается ранг пожара «пожар № 2» и выше);
- Автобусные и автотрамвайные парки (предусматривается ранг пожара «пожар 1-БИС» и выше);
- Здания органов местного самоуправления и государственной власти (администраций, здания судов, резиденций, законодательных собраний, объекты МЧС, МВД, ГУФСИН), за исключением объектов министерства обороны (предусматривается ранг пожара «пожар 1-БИС» на объекты с одновременным пребыванием менее 50 человек, свыше 50 человек предусматривается ранг пожара «пожар № 2»);
 - Объекты нефтегазодобывающей и нефтегазоперерабатывающей промышленности:
 - нефтеперекачивающие станции (предусматривается ранг пожара «пожар № 2» и выше);
 - газокомпрессорные станции (предусматривается ранг пожара «пожар № 2» и выше);
 - нефтегазоперерабатывающие заводы (предусматривается ранг пожара «пожар № 3»);
 - сооружения для добычи и подготовки нефти и газа на континентальном шельфе (предусматривается ранг пожара «пожар № 3»);
 - нефтебазы (предусматривается ранг пожара «пожар № 3»);
 - станции хранения газа (предусматривается ранг пожара «пожар № 2» и выше);
 - объекты добычи и подготовки нефти и газа (предусматривается ранг пожара «пожар № 3»);
 - (предусматривается ранг пожара «пожар № 2» и выше, в зависимости от тактических возможностей местного ПСГ).
 - 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 (предусматривается ранг пожара «пожар № 2» и выше, в зависимости от тактических возможностей местного ПСГ, за исключением Белоярской АЭС и Рефтинской ГРЭС, данным объектам предусмотреть ранг пожара (пожар № 3)).
 - Отдельно стоящие технологические установки и терминалы с взрывопожароопасной технологией производства (предусматривается ранг пожара «пожар № 2» и выше);
 - Критически важные и потенциально опасные объекты (предусматривается ранг пожара «пожар № 2» и выше);
 - Другие объекты на усмотрение начальника пожарно-спасательного гарнизона (с учетом местной специфики).

3. В зависимости от складывающейся обстановки на месте пожара, а также по решению РТП к месту пожара дополнительно осуществляется высыпка следующей техники:

- жилые дома, здания (сооружения) высотой 3 этажа и выше, либо 10 метров и выше – автолестница;
- объекты из легких металлических конструкций с полимерным утеплителем – автолестница;

- пожарный поезд ВПК привлекается к тушению всех пожаров на объектах РЖД. Пожарный поезд привлекается при необходимости к тушению пожаров, и участию в проведении АСР, связанных с тушением пожаров, в населенных пунктах и на объектах, не входящих в инфраструктуру ОАО «РЖД», в пределах его тактико-технических возможностей, в рамках РСЧС. Основанием для вызова пожарного поезда является необходимость его применения в рамках РСЧС, в населенных пунктах и на объектах, не входящих в инфраструктуру ОАО «РЖД», в пределах его тактико-технических возможностей. Привлечение пожарного поезда осуществляется путем передачи информации диспетчером гарнизона в ЦУКС Главного управления МЧС России по Свердловской области (о необходимости привлечения пожарного поезда) в соответствии с соглашением от 09.11.2021 № 4575740;

- на участки, недостаточно обеспеченные источниками наружного ППВ, а также в связи со складывающейся обстановкой к месту пожара может направляться дополнительно АЦ, без поднятия ранга пожара.

4. Сводная мобильная группа пожаротушения № 11 г. Талица, привлекается для тушения крупных пожаров и проведению аварийно-спасательных работ, в Камышловском МР, в соответствии с приказом Главного управления МЧС России по Свердловской области «О разграничении территории Свердловской области на сектора работ, создании и применении сводных мобильных групп пожаротушения».

5. При работе на пожарах и проведении аварийно-спасательных работ, в случае возникновения необходимости оказания экстренной помощи пострадавшим, а также родственникам пострадавших или погибших, к месту пожара (происшествия) запрашиваются специалисты Уральского филиала ФКУ ЦЭПП МЧС России. Организация взаимодействия пожарно-спасательных подразделений с Уральским филиалом ФКУ ЦЭПП МЧС России осуществляется по линии оперативно-дежурной смены ЦУКС Главного управления, через старшего оперативного дежурного по телефону 8-(343)-346-12-70.

6. По решению РТП к месту пожара, в зависимости от складывающейся обстановки, могут направляться специальные пожарные автомобили, в том числе высотная техника.

7. Диспетчер гарнизона имеет право повышать номер (ранг) пожара до прибытия первых подразделений гарнизона, к месту пожара (ЧС), при поступлении большего количества сообщений о пожаре (ЧС), а также с учетом складывающейся обстановки на месте пожара (ЧС).

8. Установить следующий порядок действий диспетчера ПЧ 18/6:

- при поступлении сообщения о пожаре в населенных пунктах на территории Камышловского МР, дежурный диспетчер ПЧ 18/6 принимает от заявителя и фиксирует информацию о пожаре, оценивает полученную информацию и направляет к месту вызова силы и средства, предусмотренные расписанием выезда (планом привлечения сил и средств). Одновременно сообщает о пожаре дежурному диспетчеру ЕДДС муниципального образования.

9. Установить следующий порядок действий дежурного ЕДДС:

ЕДДС муниципального образования, в соответствии со схемой и списками оповещения сил и средств на территории муниципального образования, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (происшествий),

оповещает всех членов ДПД о пожаре, сообщает адрес, объект и характер пожара. В дальнейшем координирует действия ДПД до прибытия к месту пожара подразделения (подразделений) Государственной противопожарной службы.