



**Ход выполнения мероприятий подготовки к отопительному периоду 2021-2022 годов в структурных подразделениях войсковой части 59313-42
(По состоянию на 10 июня 2021 г)**

Готовность объектов к отопительному периоду- 100%,за неделю прирост готовности -0%

Наименование	Военные городки					Жилые дома					Здания КЖФ					Коммунальные сооружения				
	Всего			За неделю		Всего			За неделю		Всего			За неделю		Всего			За неделю	
ИТОГО	план	факт	%	факт	%	план	факт	%	факт	%	план	факт	%	факт	%	план	факт	%	факт	%
В/Ч 59313-42 военный городок № 17	1	1	100	0	0	0	0	0	0	0	53	53	100	0	0	4	4	100	0	0
В/Ч 59313-42 военный городок № 32	1	1	100	0	0	2	2	100	0	0	0	0	0	0	0	4	3	75	0	0

№ п/п	Подразделение	Готовность фондов к отопительному периоду %					Общая готовность %
		Готовность зданий	Обеспеченность котельным топливом	Готовность теплосетей	Готовность котельных	Укомплектованность котельных персоналом	
1	В/ч 59313-42 Военный городок №17	100	100	100	100	100	100
2	В/ч 59313-42 Военный городок №32	100	100	100	80	100	96



Ход выполнения мероприятий подготовки к отопительному периоду 2021-2022 годов на складе (хранения ракет и артиллерийских боеприпасов) (п. Обор-43 км, Хабаровский край) войсковая часть 59313-42 (По состоянию на 10 июня 2021 г)

Количество зданий подлежащих подготовке				Запасы котельного топлива				Готовность теплосетей			Готовность котельных				Укомплектованность котельных персоналом, чел		
№	В	У	%	Ви	Нор	И	%	По	П	%	Количество котлов, шт / тип	Количество котлов за действующим в отопительный период	Из них резервных котлов, шт	%	По шт ату	По списку	Укомплектованность %
Военный городок № 17	53	53	100	уголь	76	20	100	6,5	6,5	100	КВ0,42-3 шт Универсал -1 шт КВР0,15-1 шт	3	2	100	0	5	100
Военный	2	2	100	уголь	105	5	100	4	4	100	КВ0,42-3 шт	2	1	80	0		100

Здания

Административно-хозяйственная территория

Котельная

Штаб



Подготовка зданий к зимнему периоду

Ремонт теплотрассы

Проверка работоспособности котла

Ревизия систем отопления внутри зданий

**Альбом по подготовке казарменно-жилищного фонда,
коммунальных сооружений и инженерных сетей войсковой
части 59313-42 к отопительному периоду 2021-2022 годов**