

А К Т

на приемку и сдачу железобетонного фортсооружения в эксплуатацию частям Укрепленного Района.

=====
20 августа 1943 года.

Комиссия, действующая на основании приказа Военного Совета Ленинфронта № 00166 в составе:

Председателя Начальника Отдела УР ЛФ полковника МОНЕС.

Ч л е н о в :

- 1/ Начальника Операт. Отдела УР ЛФ подполковника ЧЕРЕПАНОВА.
- 2/ Начальника Инжбойск 42 Армии полковника КИРЧЕВСКОГО.
- 3/ Зам. Начальника Штаба Артиллерии ЛФ подполковника ИЛИНЫХ.
- 4/ Начальника Технич. Отдела ИУ ЛФ майора БАРИНАЙ.
- 5/ Начальника I Отдела УОС-I ЛФ инженер-полковника КИСЕЛЕВА.
- 6/ Стар. лаборант "СНХЛ" ЛФ стар. техн. лейтенант РАЛЮ.

7/ Командант 79 УР полковника МАСЛОВСКОГО.

8/ *Зам. Ком. Н-ка Операт. Отдела Штаба ЛФ инженер-полковника ГОНЧАРОВА*
В присутствии Начальника УВПС-32 инженер-полковника ГРАЧЕВА

произвела приемку от УОС-I Ленинградского Фронта и передачу в эксплуатацию 79 Укрепленному Району долговременного железобетонного фортсооружения № 112 типа ЦДОТ с убеж. на I установку НПС-3 обеспеченного от одного попадания 155 м/м. немецкой гаубицы.

К о м и с с и я у с т а н о в и л а :

II. Общестроительная часть:

1/ Газаритные размеры боевого взвешива 2,50 мт. х 2,50 мт. х 2,0 мт. соответственно проекту. Убежища 2,0 мт. х 2,50 мт. х 2,0 мт. соответственно проекту.

2/ Защитные толщи:

а/ боевое покрытие по проекту 110 см. фактич. 110 см.

б/ правая боковая стена по проекту 120 см. фактич. 120 см.

в/ левая " " по проекту 120 см. фактич. 120 см.

г/ тыльная стена по проекту 120 см. фактич. 120 см.

д/ фронт. /напольн./ по проекту 200 см. фактич. 200 см.

3/ Колодец для воды из ж.б. колец сделан и выполнен на глубину 2,0 мт.

4/ Дренажные работы закончены по типу кольцевого дренажа со сбросом воды в ложину.

5/ Обводка сооружения полностью закончена и выполнена отлично.

6/ Маскировка сооружения закончена под холм и выполнена отлично.

Комиссия считает строительные работы по пунктам 1, 2, 3, 4, 5, 6 законченными и выполненными отлично.

III. Монтажные работы:

1. Установка НПС-3:

а/ установка НПС-3 заделана в сооружение прочно и правильно противотолковая одежда около нее установлена хорошо.

б/ Горизонтальный раствор установки:

1/ левой амбразуры по проекту 60° , фактич. 57°

2/ правой " " по проекту - фактич. -

в/ Вертикальный раствор установки:

1/ левой амбразуры по проекту $\pm 12^{\circ}$, фактич. $\pm 12^{\circ}$
 $- 3^{\circ}$ $- 3^{\circ}$

2/ правой " " по проекту - фактич. -

г/ Гильзоствол смонтирован по проекту правильно и допускает сброс гильз при любых углах наводки установки.

- д/ Верхний станок смонтирован правильно по дуге передвигается свободно и плавно.
- е/ подъемный механизм работает исправно.
- ж/ механизмы крепления пулемета в точку работает исправно.
- з/ Крайние положения станка на угломерной горизонтальной шкале деления соответствуют 25 - 25,60.
- и/ шаровая установка имеет заводской дефект уменьшающий сектор обстрела на 3°.
- к/ Указатель прицельной вертикальной шкалы.
- л/ герметизация установки обеспечена.
- м/ запасные части и инструмент - нет.

Комиссия считает монтаж установки НПС-3 законченным на хоро

2. Монтаж системы охлаждения:

- а/ компоновка и монтаж СОДИА"а сделаны по проекту.
- б/ при опробовании установлено, что система работает исправно.

3. Монтаж фильтро-вентиляционного оборудования:

- в/ компоновка и монтаж ФВО сделаны по проекту.

При опробовании ФВО оборудования установлено:

При работе вентилятора подача воздуха в сооружение:

без фильтра 200 м³/час, полпор - м/в.с.

через фильтр 100 м³/час, полпор 19 м/в.с.

- в/ запасные части и инструмент - нет.

Комиссия считает, что ФВО смонтированы отлично и работает исправно.

4. Монтаж системы отсоса:

- а/ компоновка и монтаж системы отсоса сделаны по проекту правильно
- б/ при опробовании установлено, что система работает, опробование системы при стрельбе не производилось.

5. Установка перископа:

- а/ обсадная труба в нижнее кольцо основания установлена в соответствии с утвержденными проектами.

б/ работа и наблюдение из перископа отличное.

- 6. Цепь "ВТИ" установлена по проекту.
- 7. Внутренне сетовое оборудование по проекту-установлено нары, инвентарь согласно прилагаемой описи имеется.
- 8. Внутренняя осветительная и силовая сеть и мотор с герметической аппаратурой установлена по проекту. Сделаны выводы кабеля.

Комиссия считает сооружение В 112 ВДОТ с убежищем на I установку НПС-3 строительством и монтажом законченным отлично от УОС-I Л.Ф. принятым и с 23 августа 1943 г. введенным в эксплуатацию 79 Укрепрайону.

Отступления от проекта и замеченные неполадки. Отступлений от проекта нет.

не доделки:

- 1/ утеплить волопровод.
- 2/ Отладить перископ.
- 3/ Смонтировать аварийное освещение.

Начальнику УВПС-107 устранить к I сентября 1943 года. Поверку и приемку работ по устранению отмеченных отступлений от проекта и неполадок произвести комиссии, назначенной распоряжением коменданта 79 УР.

Председатель Комиссии: *Мочес* / Мочес/
 полковник:

- Члены: 1/ Подполковник: *Черепанов* / Черепанов/
- 2/ Полковник: *Кирчевский* / Кирчевский/
- 3/ Полковник: *Масловский* / Масловский/
- 4/ м а й о р: *Баршай* / Баршай /
- 5/ инженер-подполковник: *Киселев* / Киселев/
- 6/ Ст. техн. лейтенант: *Ралко* / Ралко/
- 7/ Подполковник: *Илвиных* / Илвиных /

Отпеч. 4 экзем. *подполковник Лоскут*

Исп. Киселев.
 30.8.43 г.
 № 4044. БН.