

**Указания заместителя командующего по инженерным войскам
6-й армии по подготовке к обороне и инженерному
оборудованию населенных пунктов в тыловой зоне 6-й армии (4
января 1943 года)**

**Указания
заместителя командующего
по инженерным войскам
6-й армии
по подготовке к обороне
и инженерному оборудованию
населенных пунктов
в тыловой зоне 6-й армии
(4 января 1943 года)**

**«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель Командующего
по инженерным войскам
6-й армии
(подпись)**

Секретно

4 января 1943 года

**УКАЗАНИЯ
ПО ПОДГОТОВКЕ К ОБОРОНЕ И ПО ИНЖЕНЕРНОМУ
ОБОРУДОВАНИЮ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ В ТЫЛОВОЙ
ЗОНЕ 6-й АРМИИ**

1. Все населенные пункты должны быть приспособлены к упорной круговой обороне. Системой сооружений и инженерных заграждений каждый населенный пункт надлежит превратить в крепость, способную остановить продвижение противника и самостоятельно вести оборону длительное время, даже находясь в окружении.

2. В зависимости от размеров населенных пунктов и характерного строения системой огневых точек и инженерных заграждений создавать в них ротные опорные пункты (при площади 1-2 кв. км) или батальонные узлы обороны (при площади до 7 кв. км).

Населенные пункты с большей территорией (например, Кантемировка) разбивать на секторы, организуя в каждом из них круговую оборону применительно к принципиальным схемам ротного опорного пункта и батальонного узла обороны.

Нарезку опорных пунктов и секторов производить с расчетом перекрытия ими наиболее важных направлений.

Центральную часть населенных пунктов выделить в отдельный опорный пункт – редюит, приспособив его к упорной круговой обороне и предусмотрев размещение в нем, кроме основного гарнизона, подвижных резервов.

Размещение аналогичных резервов предусмотреть во всех секторах и опорных пунктах.

3. При выборе переднего края избегать проведение его по окраине. Если вынос переднего края вперед по условиям местности требует создания трудоемких обводов, относить его в глубь населенного пункта, тщательно маскируя.

4. Во всех населенных пунктах надлежит выполнить следующие оборонительные работы:

а) все прочные каменные строения приспособить к обороне, использовав их для размещения пулеметных и артиллерийских огневых точек и отдельных стрелков и автоматчиков.

Для ведения огня в стенах зданий проделать бойницы, предусмотреть закладку окон и усиление стен кирпичной кладкой и мешками с землей внутри здания.

Перекрытие зданий усилить бревнами, насыпкой земли, в многоэтажных зданиях завалить верхние этажи.

Особое внимание уделить использованию подвальных помещений, приспособив их для размещения огневых точек; часть подвальных помещений оборудовать под убежища и медицинские пункты.

При оборудовании огневых точек вне строений использовать подбитые танки и танковые башни.

б) Все подступы к обороняемым пунктам и въезды в него заградить системой противотанковых и противопехотных препятствий, применяя баррикады, обрушение зданий, минирование зданий и улиц, надолбы из рельсов (Кантемировка).

Заграждением улиц, промежутков между домами, перекрестков улиц и площадей преградить доступ танкам противника. Системой тупиковых баррикад создавать ловушки для танков.

Подступы к заграждениям и сами заграждения простреливать фланговым и косоприцельным огнем всех видов оружия.

в) Оборудовать сеть командно-наблюдательных пунктов, находящихся в зрительной связи между собой, используя для этого верхние этажи зданий, чердаки, колокольни, трубы.

г) Парки и кладбища, находящиеся в черте населенного пункта, подготовить к круговой обороне, используя ограды и здания, находящиеся на их территории.

д) Приспособленные к обороне строения соединить между собой ходами сообщения, проделав проломы в стенах.

е) Подготовить к сносу (разборка, сжигание) все не используемые для обороны и стесняющие обзор и обстрел строения как на подступах к населенному пункту, так и внутри него.

При скученном расположении строений, особенно деревянных, отдельные здания сносить в целях уменьшения пожарной опасности.

5. При размещении орудий, особенно противотанковых, внутри населенного пункта обеспечить их эшелонирование в глубину; фланкировать артогнем все улицы и проходы, являющиеся вероятными подступами танков; площади простреливать перекрестным артиллерийским огнем.

Позиции зенитной артиллерии располагать таким образом, чтобы создать возможность их использования для ведения огня и против танков.

6. Для подготовки населенных пунктов как объектов заграждения предусмотреть рекогносцировку мест минирования и разрушения, мест установки мин замедленного действия и других средств заграждения, для чего выделить специальную команду минеров.

7. Все неиспользуемые дороги заградить, а мосты на них уничтожить.

8. Принятие инженерного решения на оборону населенного пункта, нарезка узлов обороны и опорных пунктов возлагается на представителя штаба инженерных войск или бригады в рекогносцировочной группе и входит в силу по утверждению начальником инженерных войск 6-й армии.

Определение мест и конструкция оборонительных построек и инженерных заграждений возлагается на рекогносцировочные партии, высылаемые от батальонов бригады, согласно плану. Рекогносцировочные материалы по утверждению их начальником инженерных войск 6-й армии вручаются в одном экземпляре командиру батальона, назначаемому для производства работы в данном населенном пункте. Один экземпляр всех рекогносцировочных материалов хранится в отделе инженерных войск 6-й армии.

9. На основе материалов рекогносцировки командеры батальонов составляют план производства работ и план привлечения к работам местного населения.

10. Очередность работ:

Первая очередь:

а) Противотанковые и противопехотные препятствия перед районным опорным пунктом, батальонным узлом обороны, расположенными на главных направлениях.

б) Огневые сооружения всех видов, расположенные по переднему краю, обеспечивающие прострел фасов препятствий и местности перед передним краем артиллерийско-пулеметным и минометным огнем, а также врезные сооружения для прикрытия рвов и эскарпов.

Вторая очередь:

а) Противотанковые и противопехотные препятствия.

б) Огневые точки вторых эшелонов.

Третья очередь:

Ходы сообщения.

11. При производстве рекогносцировок и работ руководствоваться:

а) Директивой ГШ КА за № УР/212165 от 6.8.42 г.

б) Альбомом фортификационных сооружений № 539/42 «Приспособление населенных пунктов к обороне».

**Начальник штаба инженерных войск 6-й армии
(Подпись)**

**Старший помощник начальника штаба
инженерных войск 6-й армии
(Подпись)**

Ф. 334. О. 24448с. Д. 2. Л. 9.