

**План начальника инженерных войск 5-й гвардейской армии об инженерном обеспечении дезинформации противника в полосе армии (20 января 1944 г.)**

**План  
начальника инженерных войск  
5-й гвардейской армии  
об инженерном обеспечении  
дезинформации противника  
в полосе армии  
(20 января 1944 г.)**

*Сов. секретно*

«УТВЕРЖДАЮ»  
Командующий 5-й гвардейской армией  
гвардии генерал-лейтенант  
**ЖАДОВ**

Член Военного совета  
гвардии генерал-майор  
**КРИВУЛИН**

20 января 1944 г.

**ПЛАН  
ИНЖЕНЕРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ДЕЗИНФОРМАЦИИ  
ПРОТИВНИКА В ПОЛОСЕ  
5-й ГВАРДЕЙСКОЙ АРМИИ**

№ по пор.	Район и что имитируется	Количество и виды макетов				Силы и средства		Сроки		Ответственный исполнитель
		танки	автомашины	землянки	склады горюче-смазочных материалов	силы	средства	начало	конец	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Район юго-восточнее Богодаровка. Имитация сосредоточения танков.	15	1	2	1	Один взвод 431-го армейского инженерного батальона.	Жердей - 1395 пм <sup>3</sup> , хвороста - 17 м <sup>3</sup> , колючей проволоки - 80 кг, металлических бочек - 15 шт.	19.1.44 г.	21.1.44 г.	Командир 3-й роты 431-го армейского инженерного батальона.
2	Район восточнее Благодатная. Имитация сосредоточения танков.	15	2	3	1	Один взвод 431-го армейского инженерного батальона.	Жердей - 1485 пм <sup>3</sup> , хвороста - 17.5 м <sup>3</sup> , колючей проволоки - 85 кг, металлических бочек - 20 шт.	19.1.44 г.	22.1.44 г.	Командир 3-й роты 431-го армейского инженерного батальона.
3	Район юго-западнее Грузское. Имитация сосредоточения танков.	10	-	1	-	Один взвод 431-го армейского инженерного батальона.	Жердей - 800 пм <sup>3</sup> , хвороста - 10.5 м <sup>3</sup> , колючей проволоки - 50 кг.	19.1.44 г.	23.1.44 г.	Командир 1-й роты 431-го армейского инженерного батальона.
4	Район высоты 193.1. Имитация сосредоточения танков.	10	1	2	-	Один взвод 431-го армейского инженерного батальона.	Жердей - 970 пм <sup>3</sup> , хвороста - 11.5 м <sup>3</sup> , колючей проволоки - 55 кг.	19.1.44 г.	21.1.44 г.	Командир роты 431-го армейского инженерного батальона.

5	Район Обозновка. Имитация расположения штаба танкового корпуса.	-	1	-	-	Один взвод 431-го армейского инженерного батальона.	Жердей - 240 пм, хвороста - 2 м <sup>3</sup> , колючей проволоки - 20 кг.	20.1.44 г.	21.1.44 г.	Командир роты 431-го армейского инженерного батальона.
6	Район Екатериновка. Имитация расположения штаба танковой бригады <sup>2</sup> .	1	6	4	-	Один взвод 431-го армейского инженерного батальона.	Жердей - 565 пм, хвороста - 6 м <sup>3</sup> , колючей проволоки - 35 кг.	20.1.44 г.	22.1.44 г.	Командир роты 431-го армейского инженерного батальона.
7	Район Грузкое. Имитация расположения штаба танкового корпуса <sup>3</sup> .	1	2	-	-	Один взвод 431-го армейского инженерного батальона.	Жердей - 205 пм, хвороста - 2 м <sup>3</sup> , колючей проволоки - 13 кг.	20.1.44 г.	23.1.44 г.	Командир роты 431-го армейского инженерного батальона.
8	Район Алексеевка. Имитация расположения штаба танковой бригады.	-	4	4	-	Один взвод 431-го армейского инженерного батальона.	Жердей - 360 пм, хвороста - 4 м <sup>3</sup> , колючей проволоки - 20 кг.	20.1.44 г.	24.1.44 г.	Командир 3-й роты 431-го армейского инженерного батальона.
<i>Всего</i>		52	20	16	2	.	Жердей - 6020 пм, колючей проволоки - 360 кг, хвороста - 70.5 м <sup>3</sup> , металлических бочек - 35, бензина для подвоза материалов - 850 кг.	.	.	.

*Примечание.* Перестановка макетов танков ночью с места на место производится силами дежурных команд от 431-го армейского инженерного батальона из расчета - одна команда силой в 1-2 отделения на каждый район.

**Начальник инженерных войск 5-й  
гвардейской армии  
гвардии полковник ПОДОЛЫННЫЙ**

**Начальник штаба инженерных войск 5-й  
гвардейской армии  
гвардии подполковник МАРЧЕНКО**

Ф. 69, оп. 260662с, д. 4, л. 150. Копия машинописная.

<sup>1</sup> Пгонных метров.

<sup>2</sup> В отчете и на схемах - танкового корпуса.

<sup>3</sup> В отчете и на схемах - танковой бригады.