

**Плановая таблица артиллерийского обеспечения форсирования
р. Вуокси частями 10-й стрелковой дивизии в июне 1944 г.**

**Плановая таблица
артиллерийского обеспечения
форсирования р. Вуокси
частями 10-й стрелковой дивизии
в июне 1944 г.**

СЕКРЕТНО

**«УТВЕРЖДАЮ»
Командир 10-й стрелковой дивизии
(подпись)**

29 июня 1944 г.

**ПЛАНОВАЯ ТАБЛИЦА
АРТИЛЛЕРИЙСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФОРСИРОВАНИЯ р. ВУОКСИ И оз. ВУОКСИ-
ЯРВИ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ
НАСТУПЛЕНИЯ 10-й СТРЕЛКОВОЙ ДИВИЗИИ**

Группы	Состав	Артиллерийская подготовка от «Ч» до «Ч»+15 мин.			Обеспечение захвата плацдарма на северном берегу оз. Вуокси-Ярви	Закрепление плацдарма и обеспечение наступления
		Обеспечение спуска пехоты на воду (98-й стрелковый полк), выхода переправляющейся пехоты из-за островов	Обеспечение преодоления пехотой водного рубежа до подхода ее к северному берегу на 250-300 м	Обеспечение высадки пехоты на северный берег оз. Вуокси-Ярви (15 мин.)		
1	2	3	4	5	6	7
Группа ближнего боя-98.	98-й стрелковый полк 82-мм - 12, 142-я стрелковая дивизия 82-мм - 24	Огневой удар по огневым точкам, траншеям и районам вероятного расположения огневых средств и живой силы на участках № 17, 19, 20, 42.	Метод: прицельным огнем по огневым точкам, траншеям и районам расположения огневых средств и живой силы на участках № 17, 19, 20, 42.	Огневой удар по огневым точкам, траншеям и районам вероятного расположения огневых средств и живой силы на участках № 17, 19, 20, 42.	Ведут огонь до подхода пехоты на 60-80 м по огневым точкам, траншеям и районам вероятного нахождения живой силы на участках № 17, 19, 20, 42, после чего переносят огонь на прикрытие наступающей пехоты.	Огнем и колесами сопровождают наступающую пехоту.
	<i>Итого - 36</i>	<i>Расход: 82-мм - 948</i>	<i>Расход: 82-мм - 800</i>	<i>Расход: 82-мм - 980</i>	<i>Расход: 82-мм - 864</i>	<i>Расход: 82-мм - 864</i>

Группа прямой наводки 98-го стрелкового полка.	952-й самоходно-артиллерийский полк, 76-мм - 1. 142-я стрелковая дивизия 45-мм - 8, 76-мм - 8. 522-й отдельный истребительно-противотанковый артиллерийский дивизион 76-мм - 8, 98-й стрелковый полк 45-мм - 4, 76-мм полковой артиллерии - 4.	Огневой удар по огневым точкам и участкам № 17, 19, 20, 42, 13, 14, 43, 15.	Методический огонь по огневым точкам на участках № 17, 19, 20, 42, 13, 14, 43, 15.	Огневой удар по огневым точкам на участках № 17, 19, 20, 42, 13, 14, 43, 15.	Прицельный огонь по вновь выявленным огневым точкам, при подходе пехоты к ним на 150-200 м переносят огонь в глубину и на фланги.	Огнем и колесами сопровождают наступающую пехоту.
	<i>Итого - 52</i>	<i>Расход:</i> 45-мм - 840 76-мм полковой артиллерии - 400	<i>Расход:</i> 45-мм - 680 76-мм полковой артиллерии - 600	<i>Расход:</i> 45-мм - 420 76-мм полковой артиллерии - 600	<i>Расход:</i> 45-мм - 480 76-мм полковой артиллерии - 600	<i>Расход:</i> 45-мм - 480 76-мм полковой артиллерии - 600
Группа поддержки пехоты-98	142-я стрелковая дивизия 2-й и 3-й дивизионы 334-го артиллерийского полка 76-мм - 12, 122-мм - 8, минометный дивизион 120-мм - 18, 98-й стрелковый полк 120-мм - 6.	Огневой удар по огневым точкам, траншеям и районам вероятного расположения огневых средств и живой силы на участках № 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 42, 43.	Методический прицельный огонь по огневым точкам, траншеям и районам вероятного расположения огневых средств и живой силы на участках № 12, 13, 14, 15, 18, 17, 18, 19, 20, 42, 43.	Огневой удар по огневым точкам и районам вероятного расположения огневых средств и живой силы на участках № 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 42, 43.	Прицельный методический огонь по вновь выявленным огневым точкам, при подходе пехоты к ним на 150-200 м методом сползания переносят огонь в глубину.	Методом последовательного сосредоточения огня обеспечивают продвижение пехоты.
	<i>Итого - 44</i>	<i>Расход:</i> 76-мм дивизионной артиллерии - 122-мм - 94 120-мм - 260	<i>Расход:</i> 76-мм дивизионной артиллерии - 122-мм - 200	<i>Расход:</i> 76-мм дивизионной артиллерии - 122-мм - 100 120-мм - 400	<i>Расход:</i> 122-мм - 128 120-мм - 380	<i>Расход:</i> 76-мм дивизионной артиллерии - 122-мм - 128 120-мм - 380
Группа ближнего боя-62.	62-й стрелковый полк 82-мм - 12 204-й стрелковый полк 82-мм - 12	Огневой удар по огневым точкам, траншеям и районам вероятного расположения огневых средств и пехоты противника на участках № 31, 23, 24, 25, 27, 28.	Методический огонь по огневым точкам, траншеям и районам вероятного расположения огневых средств и живой силы на участках № 31, 23, 24, 25, 27, 28.	Огневой удар по огневым точкам, траншеям и районам вероятного расположения огневых средств и живой силы на участках № 31, 23, 24, 25, 27, 28.	Ведут огонь до подхода пехоты на 60-80 м по огневым точкам, траншеям и районам вероятного нахождения пехоты противника на участках № 31, 23, 24, 25, 27, 28, после чего переносят огонь на прикрытие участвующей пехоты.	Огнем и колесами сопровождают наступающую пехоту.
	<i>Итого - 24</i>	<i>Расход:</i> 82-мм - 380	<i>Расход:</i> 82-мм - 100	<i>Расход:</i> 82-мм - 300	<i>Расход:</i> 82-мм - 600	<i>Расход:</i> 82-мм - 600

Группа прямой наводки 62-го стрелкового полка.	1072-й истребительно-противотанковый артиллерийский полк 76-мм - 24, 62-й стрелковый полк 45-мм - 4, 76-мм - 4, 204-й стрелковый полк 45-мм - 4, 76-мм - 3.	Огневой удар по огневым точкам на участках № 36, 37, 33, 21, 22, 31, 23, 24, 25, 27, 28.	Методический прицельный огонь по огневым точкам на участках № 36, 37, 33, 21, 22, 31, 23, 24, 25, 27, 28.	Огневой удар по огневым точкам на участках № 36, 37, 33, 21, 22, 31, 23, 24, 25, 27, 28.	Прицельный огонь по вновь выявленным огневым точкам при подходе на 150-200 м переносят огонь в глубину и на фланги.	Огнем и колесами сопровождают наступающую пехоту.
	<i>Итого - 39</i>	<i>Расход:</i> 45-мм - 260 76-мм полковой артиллерии - 180 76-мм дивизионной артиллерии - 348	<i>Расход:</i> 45-мм - 300 76-мм полковой артиллерии - 160 76-мм дивизионной артиллерии - 800	<i>Расход:</i> 45-мм - 300 76-мм полковой артиллерии - 260	<i>Расход:</i> 45-мм - 820 76-мм полковой артиллерии - 190 76-мм дивизионной артиллерии - 432	<i>Расход:</i> 45-мм - 320 76-мм полковой артиллерии - 190 76-мм дивизионной артиллерии - 432
Группа поддержки пехоты-62.	30-й артиллерийский полк 76-мм - 20, 122-мм - 12, 62-й стрелковый полк 120-мм - 6, 204-й стрелковый полк 120-мм - 6	Огневой удар по огневым точкам, траншеям и районам вероятного расположения огневых средств и живой силы на участках № 36, 37, 41, 34, 21, 36, 22, 23, 31, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 40, 41	Методический прицельный огонь по огневым точкам, траншеям и районам вероятного расположения живой силы на участках № 36, 37, 44, 34, 21, 35, 22, 23, 31, 24, 25, 26, 20, 23, 20, 30, 40, 41	Огневой удар по огневым точкам, траншеям и районам вероятного расположения огневых средств и пехоты противника на участках № 36, 37, 44, 34, 21, 35, 22, 23, 31, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 40, 41	Прицельный методический огонь по вновь выявленным огневым точкам при подходе пехоты на 150-200 м методом сползания переносят огонь в глубину.	Методом последовательного сосредоточения огня обеспечивают продвижение пехоты.
		<i>Расход:</i> 76-мм дивизионной артиллерии - 348 122-мм - 146 120-мм - 146	<i>Расход:</i> 76-мм дивизионной артиллерии - 1000 122-мм - 200 120-мм - 200	<i>Расход:</i> 76-мм дивизионной артиллерии - 122-мм - 230 120-мм - 230	<i>Расход:</i> 76-мм дивизионной артиллерии - 800 122-мм - 192 120-мм - 192	<i>Расход:</i> 76-мм дивизионной артиллерии - 800 122-мм - 192 120-мм - 192
Группа контрминометной борьбы.	175-й армейский минометный полк.	Огневой удар по минометным батареям 028, 033, 027, 032, 035, 036.	Методический огонь по минометным батареям 028, 033, 027, 032, 023, 036.	Огневой удар по минометным батареям 028, 033, 027, 032, 035, 036.	Разведка и подавление вновь обнаруженных и наиболее активных минометных батарей.	Подавление минометных батарей 028, 033, 027, 032, 035, 036.
	120-мм - 36	<i>Расход:</i> 120-мм - 336	<i>Расход:</i> 120-мм - 600	<i>Расход:</i> 120-мм - 600	<i>Расход:</i> 120-мм - 80	<i>Расход:</i> 120-мм - 80

Командующий артиллерией 10-й стрелковой дивизии

(подпись)

Начальник штаба артиллерии 10-й стрелковой дивизии

(подпись)

Ф. 789, оп. 47454с, д. 6, лл. 30-33.