

Длина захватки, м	50	50	50	50	50
Номер захватки	1	2	3	4	5
Номер операции	1 - 6	5 - 10	11 - 12	13 - 14	15 - 19
Наименование технологических процессов	1. Срезка растительного слоя грунта 2. Уплотнение основания насыпи 3. Нарезка кубетов 4. Разработка и транспортировка грунта на 400м из выемки в насыпь 5. Разравнивание 1 слоя толщиной 0,4м 6. Уплотнение 1 слоя толщиной 0,4м	5. Разравнивание 1 слоя толщиной 0,4м 6. Уплотнение 1 слоя толщиной 0,4м 7. Разработка и транспортировка грунта на 400м из выемки в насыпь 8. Разравнивание 2 слоя толщиной 0,4м 9. Уплотнение 2 слоя толщиной 0,4м 10. Планировка верха земляного полотна	11. Транспортирование песка на 3км из карьера в насыпь 12. Разравнивание 3 слоя песка толщиной 0,5м	13. Увлажнение 3 слоя песка 14. Уплотнение 3 слоя песка толщиной 0,5м	15. Планирование откосов насыпи 16. Уплотнение откосов насыпи 17. Планировка растительного слоя грунта на откосе 18. Механизированный засев трав 19. Полив водой при засеве трав
План потока					
	<p>Организационный перерыв</p>				
Ресурсы	<p>Организационный перерыв</p>				
	Трудовые	Машинист 6 р - 8 Дор. рабочий 1-2 р - 6	Машинист 6 р - 7 Дор. рабочий 1 р - 1	Машинист 6 р - 1 Водитель 3 кл - 2	Машинист 6 р - 3 Машинист 5 р - 1 Дор. рабочий 1-2 р - 9
Машины и их загрузка	Бульдозер ДЗ-171 N1 (0,25+0,37) Экскаватор ЭО-4121 N1 (0,05) Виброкаток ДУ-85 10т N1 (0,22+0,28) Скрепер прицепной ДЗ-26 N1-5 (0,47)	Скрепер прицепной ДЗ-26 N1-5 (0,44) Бульдозер ДЗ-171 N2 (0,29+0,58) Виброкаток ДУ-85 10т N2 (0,40+0,60) Автогрейдер ДЗ-198 N1 (0,19)	Автосамосвал КамАЗ-65115 N1-2 (0,91) Бульдозер ДЗ-171 N1 (0,34), N2 (0,13)	Полымоочная машина КО-802 N1 (0,46) Виброкаток ДУ-85 10т N1 (0,46)	Откосопланировщик ЭО-4121 N1(0,66+0,08) Машина для засева трав ДЗ-16 N1 (0,29) Полымоочная машина КО-802 N1 (0,13)

Рис. 10. Технологическая схема на возведения земляного полотна