



**СЕВЗАПДОРПРОЕКТ**

ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

**СРО – Союз «РОДОС-ПРОЕКТИРОВАНИЕ» (СРО-П-077-11122009)**

**Заказчик – ФКУ Упрдор «Северо-Запад»**

**СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ М-20  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ – ПСКОВ – ПУСТОШКА – НЕВЕЛЬ ДО ГРАНИЦЫ  
С РЕСПУБЛИКОЙ БЕЛАРУСЬ.**

**РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ  
Р-23 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ – ПСКОВ – ПУСТОШКА – НЕВЕЛЬ ДО ГРАНИЦЫ  
С РЕСПУБЛИКОЙ БЕЛОРУССИЯ НА УЧАСТКЕ КМ 54+000 – КМ 80+000,  
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ**

## **ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Раздел 5 «Проект организации строительства»**

**Часть 1 «Проект организации строительства автомобильной дороги и  
транспортных развязок»**

**286/17/102074-ПОС1**

**Том 5.1**

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	54-20		03.02.20
2	260-20		19.02.20
3	327-20		04.03.20
4	411-20		16.03.20
5	437-20		20.03.20
6	482-20		25.03.20
7	510-20		27.03.20
8	611-20		19.05.20
9	1468-23		17.11.23
10	236-24		30.05.24

**ВОЛОГДА  
2024**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
«СЕВЗАПДОРПРОЕКТ»

СРО – Союз «РОДОС-ПРОЕКТИРОВАНИЕ» (СРО-П-077-11122009)

Заказчик - ФКУ Упрдор «Северо-Запад»

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ М-20  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ – ПСКОВ – ПУСТОШКА – НЕВЕЛЬ ДО ГРАНИЦЫ  
С РЕСПУБЛИКОЙ БЕЛАРУСЬ.

РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ  
Р-23 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ – ПСКОВ – ПУСТОШКА – НЕВЕЛЬ ДО ГРАНИЦЫ  
С РЕСПУБЛИКОЙ БЕЛОРУССИЯ НА УЧАСТКЕ КМ 54+000 – КМ 80+000,  
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Раздел 5 «Проект организации строительства»**

**Часть 1 «Проект организации строительства автомобильной дороги и  
транспортных развязок»**

286/17/102074-ПОС1

**Том 5.1**

Директор

Главный инженер проекта



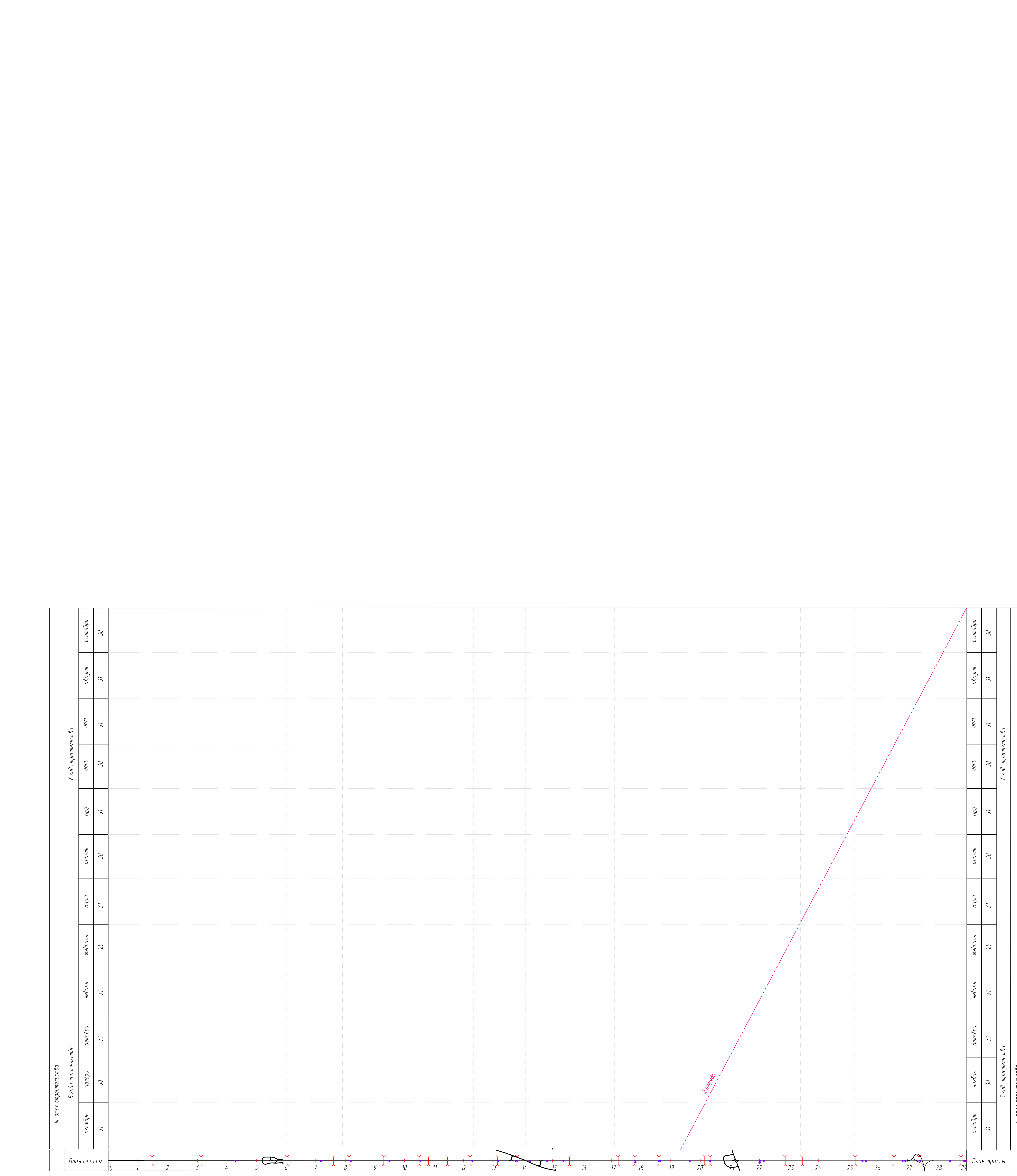
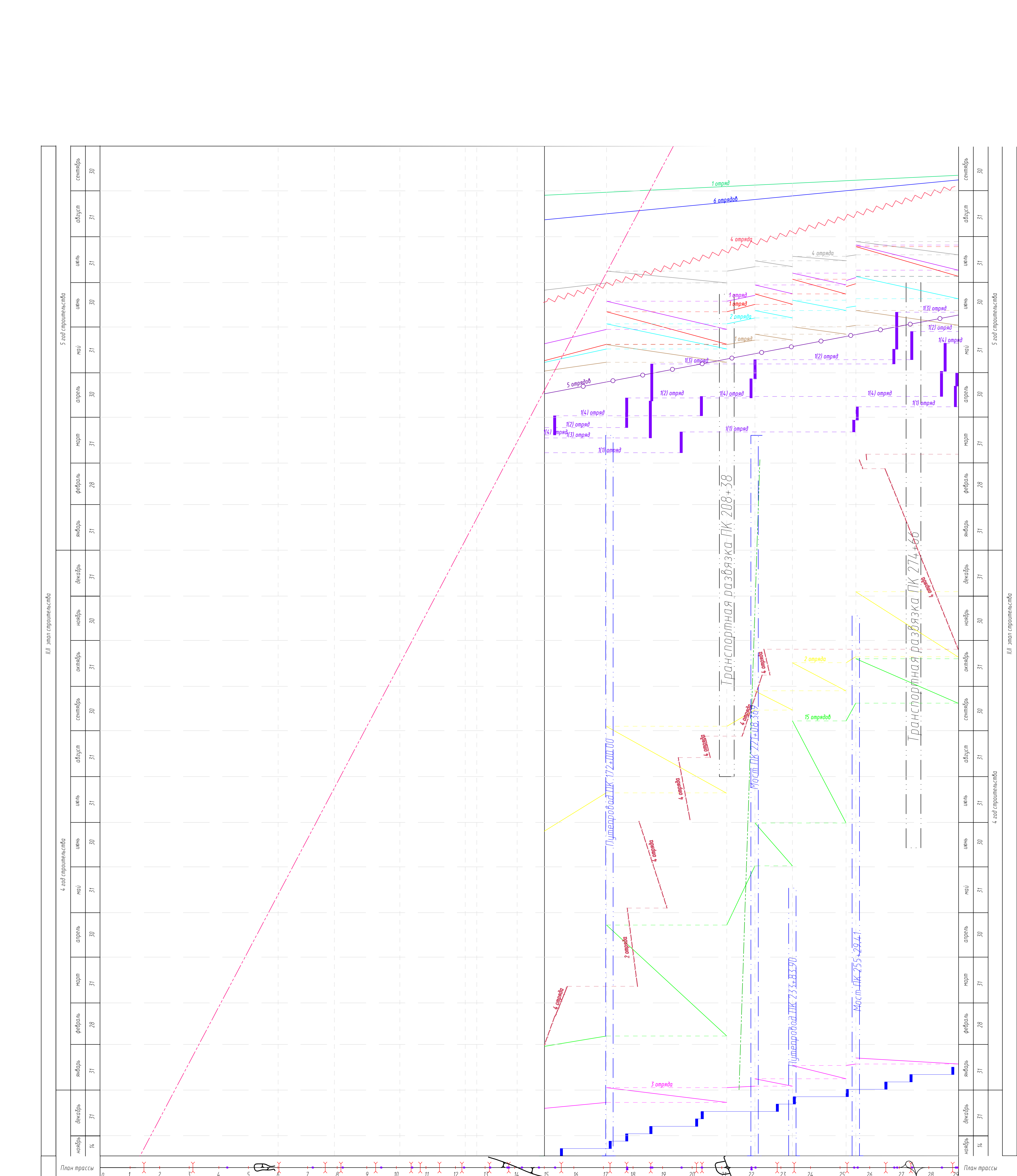
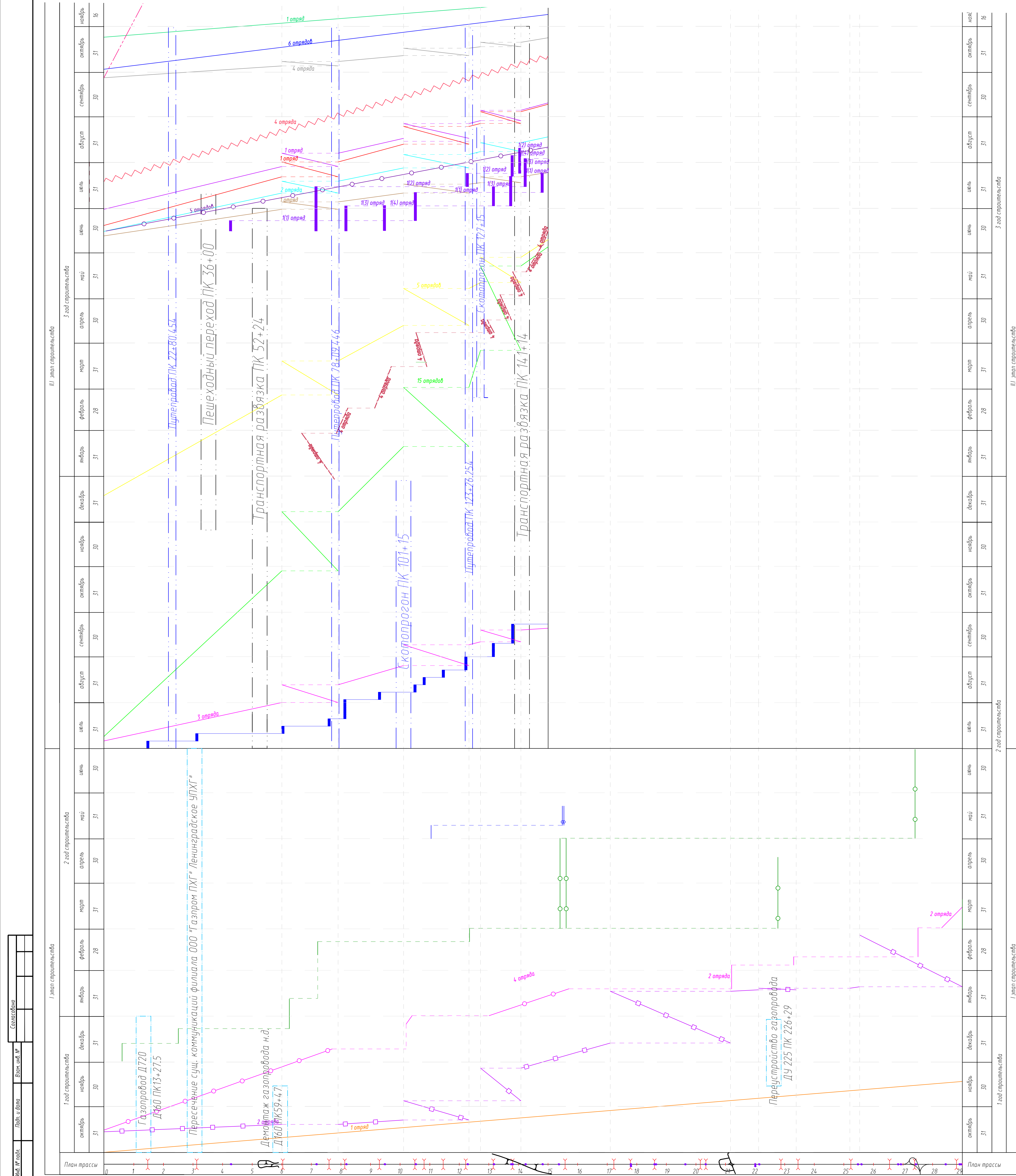
А.А. Макаровский



С.В. Вахрушев

ВОЛОГДА  
2024

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	



- Условные обозначения:**
- Подготовка работ
  - Расчеты платы отвода
  - Сметы грунта с древесно-растительными остатками
  - Строительство кабельной канализации
  - Перестройка СС
  - Перестройка ЭС
  - Перестройка ВЛ 330 кВ
  - Укрепление основания земляного полотна буронабивными сваями
  - Земляные работы
  - Устройство подстилающего слоя
  - Строительство ливневой канализации
  - Устройство нижнего слоя основания
  - Устройство нижнего слоя покрытия
  - Устройство верхнего слоя покрытия
  - Укрепительные работы
  - Обустраиваемые входы
  - Наружные асфальтовые
  - Завершающие работы
  - АСУДД

- Строительство транспортных развязок
- Строительство путепроводов, мостов, эстакад
- Перестройка инженерных коммуникаций
- Строительство труб
- Водопроводная труба
- Путепровод, мост
- Строительство ЛОС
- ЛОС