



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«**АРКТИКТРАНСПРОЕКТ**»

Заказчик – Администрация муниципального образования "Северодвинск"

**СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО  
СТРОИТЕЛЬСТВА - КЛАДБИЩА, РАСПОЛОЖЕННОГО  
НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕВЕРОДВИНСК"**

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к  
объекту капитального строительства**

**072-АТП-ОДИ**

**Том 11**

| Изм. | № док. | Подп. | Дата |
|------|--------|-------|------|
|      |        |       |      |
|      |        |       |      |
|      |        |       |      |

Экз. №\_\_

**Архангельск  
2022**



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

**« АРКТИКТРАНСПРОЕКТ »**

Заказчик – Администрация муниципального образования "Северодвинск"

**СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО  
СТРОИТЕЛЬСТВА - КЛАДБИЩА, РАСПОЛОЖЕННОГО  
НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕВЕРОДВИНСК"**

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к  
объекту капитального строительства**

**072-АТП-ОДИ**

**Том 11**

**Генеральный директор**

**М.Г. Сорокин**

**Главный инженер проекта**

**А.А. Патарушина**

**Архангельск  
2022**

| Марка листа    | Наименование документа   | № стр. |
|----------------|--|--------|
| 072-АТП-ОДИ-С  | Содержание   | 2      |
| 072-АТП-СП     | Состав проектной документации  | 3      |
| 072-АТП-ОДИ-ПЗ | Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства   | 4      |
|                | 1 Перечень мероприятий по обеспечению доступа инвалидов к объектам   | 4      |
|                | 2 Обоснование принятых конструктивных, объемно-планировочных и иных технических решений, обеспечивающих безопасное перемещение инвалидов на объектах, а также их эвакуацию из указанных объектов в случае пожара или стихийного бедствия | 4      |
|                | 3 Описание проектных решений по обустройству рабочих мест инвалидов (при необходимости)  | 5      |
|                | <b>Графическая часть</b>   |        |
| 072-АТП-ОДИ-1  | Схема расположения технических средств организации дорожного движения, М1:500  | 6      |
| 072-АТП-ОДИ-2  | Здание административного-бытового назначения. План на отм. 0,000   | 7      |

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

072-АТП-ОДИ-С

| Изм.       | Колуч. | Лист        | № док. | Подп.              | Дата  |
|------------|--------|-------------|--------|--------------------|-------|
| Разработал |        | Просвирнина |        | <i>Просвирнина</i> | 06.22 |
| Проверил   |        | Патарушина  |        | <i>Патарушина</i>  | 06.22 |
|            |        |             |        |                    |       |
|            |        |             |        |                    |       |

Содержание

| Стадия                 | Лист | Листов |
|------------------------|------|--------|
| П                      |      | 1      |
| ООО«Арктиктранспроект» |      |        |

| № тома | Обозначение       | Наименование   | Примечание |
|--------|-------------------|--|------------|
| 1      | 072-АТП-ПЗ        | Раздел 1. Пояснительная записка  |            |
| 2      | 072-АТП-ПЗУ       | Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка   |            |
| 3      | 072-АТП-АР        | Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения  |            |
| 4      | 072-АТП-КР        | Раздел 4. Конструктивные решения   |            |
|        |                   | Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения |            |
| 5.1    | 072-АТП-ИОС1-ЭС   | Подраздел 1. Система электроснабжения  |            |
|        |                   | Подраздел 2. Система водоснабжения   |            |
| 5.2.1  | 072-АТП-ИОС2.1-НВ | Часть 2.1. Наружное водоснабжение. Пожарные резервуары   |            |
| 5.2.2  | 072-АТП-ИОС2.2-ВК | Часть 2.2. Административно-бытовое здание Внутренний водопровод и канализация                        |            |
| 5.3    | 072-АТП-ИОС3-НК   | Подраздел 3. Система водоотведения   |            |
| 5.4    | 072-АТП-ИОС4-ОВ   | Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети                        |            |
| 5.5    | 072-АТП-ИОС5-СВН  | Подраздел 5. Система видеонаблюдения   |            |
| 5.6    | 072-АТП-ИОС6-СС   | Подраздел 6. Сети связи  |            |
| 6      | 072-АТП-ТР        | Раздел 6. Технологические решения  |            |
| 7      | 072-АТП-ПОС       | Раздел 7. Проект организации строительства   |            |
| 8.1    | 072-АТП-ООС       | Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды. Часть 1                                   |            |
| 8.2    | 072-АТП-ООС       | Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды. Часть 2                                   |            |
| 8.3    | 072-АТП-ООС       | Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды. Часть 3                                   |            |
| 8.4    | 072-АТП-ООС       | Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды. Часть 4                                   |            |
| 8.5    | 072-АТП-ООС       | Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды. Часть 5                                   |            |
| 9      | 072-АТП-ПБ        | Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности   |            |
| 10     | 072-АТП-ТБЭ       | Раздел 10. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства      |            |
| 11     | 072-АТП-ОДИ       | Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства         |            |
| 12     | 072-АТП-СМ        | Раздел 12. Смета на строительство  |            |

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

072-АТП-СП

| Изм.       | Колуч. | Лист        | № док. | Подп.              | Дата  |
|------------|--------|-------------|--------|--------------------|-------|
| Разработал |        | Просвирнина |        | <i>Просвирнина</i> | 06.22 |
| Проверил   |        | Патарушина  |        | <i>Патарушина</i>  | 06.22 |
|            |        |             |        |                    |       |
|            |        |             |        |                    |       |

Состав проектной документации

| Стадия                 | Лист | Листов |
|------------------------|------|--------|
| П                      |      | 1      |
| ООО«Арктиктранспроект» |      |        |

## Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства

### 1 Перечень мероприятий по обеспечению доступа инвалидов к объектам

При проектировании объекта особое внимание было направлено на обеспечение беспрепятственного передвижения инвалидов и других маломобильных групп населения (далее - МГН).

Для создания доступной для инвалидов среды жизнедеятельности необходимо обеспечить:

возможность беспрепятственного передвижения с помощью трости, костылей, кресла-коляски, собаки-проводника, а также при использовании транспортных средств (индивидуальных, специализированных или общественных);

создание внешней информации: визуальной, тактильной (осязательной) и звуковой.

Перечень мероприятий по обеспечению доступа инвалидов и других маломобильных групп населения определен в СП 59.13330.2012 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" и других градостроительных норм.

### 2 Обоснование принятых конструктивных, объемно-планировочных и иных технических решений, обеспечивающих безопасное перемещение инвалидов на объектах, а также их эвакуацию из указанных объектов в случае пожара или стихийного бедствия

Проезды на территории объекта имеют твердое асфальтобетонное покрытие. Проезжая часть не ограничена бортовым камнем и обеспечивается беспрепятственный проезд инвалидных колясок. Продольный и поперечный уклоны не превышают 20%. Тротуары обеспечивают непрерывную связь элементов пешеходных и транспортных путей.

Генеральным планом предусмотрена автомобильная стоянка для машин, на которой выделены стояночные места для машин инвалидов. Они обозначены дорожными знаками и разметкой.

Продольные уклоны тротуаров не превышают 40 %, поперечный уклон тротуаров менее 10 %.

Для инвалидов и маломобильных групп на подходах к административно-бытовому зданию осуществляется по пандусу.

В соответствии со СП 59.13330.2020 п. 5.1.1 в здании должен быть как минимум один вход, приспособленный для МГН. В связи с этим в административно-бытовом здании предусмотрен вход с пандусом.

Максимальная высота одного подъема (марша) пандуса не превышает 0,80 м при уклоне не более 8 %. Ширина пандуса при одностороннем движении не менее 0,90 м в чистоте.

Несущие конструкции пандусов выполняются из негорючих материалов с пределом огнестойкости не менее R60.

Вдоль лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот более 0,45м установлены ограждения с поручнями. Поручни пандусов располагаются на высоте 0,7 и 0,9м. Поручень перил с внутренней стороны лестницы непрерывный по всей ее высоте. Завершающие части поручня длиннее марша или наклонной части пандуса на 0,30м

Ширина лестничных маршей внешних лестниц на участках проектируемых зданий и сооружений должна быть не менее 1,35 м. Для таких лестниц на перепадах рельефа ширину

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

072-АТП-ОДИ-ПЗ

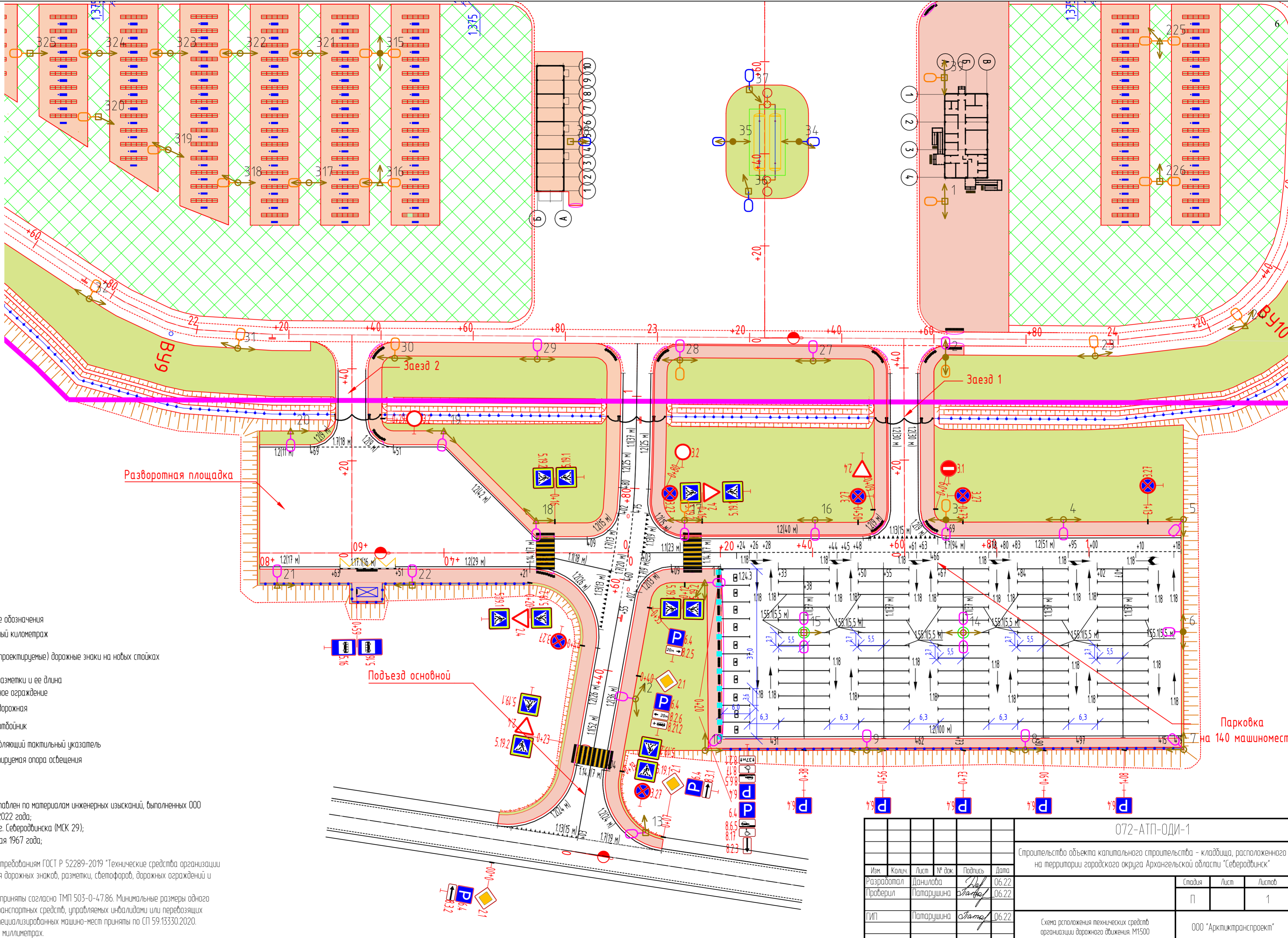
| Изм.       | Колуч.      | Лист | № док. | Подп.              | Дата  |
|------------|-------------|------|--------|--------------------|-------|
| Разработал | Просвирнина |      |        | <i>Просвирнина</i> | 06.22 |
| Проверил   | Патарушина  |      |        | <i>Патарушина</i>  | 06.22 |
|            |             |      |        |                    |       |
|            |             |      |        |                    |       |

Пояснительная записка

| Стадия                 | Лист | Листов |
|------------------------|------|--------|
| П                      | 1    | 2      |
| ООО«Арктиктранспроект» |      |        |







- Условные обозначения
- проектный километраж
  - новые (проектируемые) дорожные знаки на новых стойках
  - номер разметки и ее длина
  - перильное ограждение
  - тумба дорожная
  - колесоотбойник
  - направляющий тактильный указатель
  - проектируемая опора освещения

Примечания:

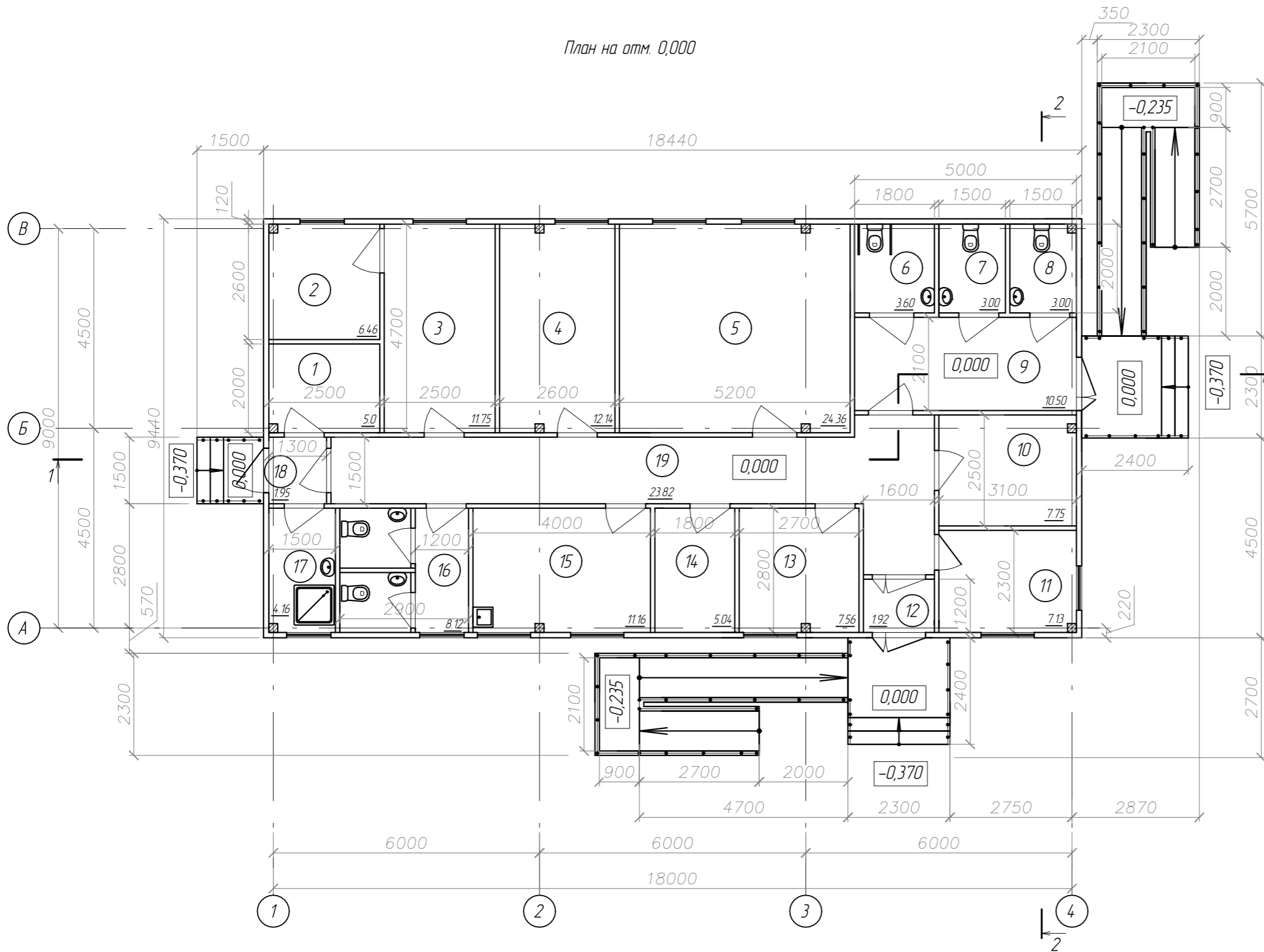
1. Топографический план составлен по материалам инженерных изысканий, выполненных ООО "Арктиктранспроект" в мае 2022 года;
2. Система координат - МСК г. Северодвинска (МСК 29);
3. Система высот - Балтийская 1967 года;

1. Схема выполнена согласно требованиям ГОСТ Р 52289-2019 "Технические средства организации движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств".
2. Размеры парковочных мест приняты согласно ТМР 503-0-4786. Минимальные размеры одного парковочного места для транспортных средств, управляемых инвалидами или перевозящих инвалидов, и количество специализированных машино-мест приняты по СП 59.13330.2020.
3. Размеры на чертеже даны в миллиметрах.

Парковка на 140 машиномест

| 072-АТП-ОДИ-1  |            |            |        |         |        |
|--|------------|------------|--------|---------|--------|
| Строительство объекта капитального строительства - кладбища, расположенного на территории городского округа Архангельской области "Северодвинск" |            |            |        |         |        |
| Изм.   | Кол.       | Лист       | № док. | Подпись | Дата   |
| Разработал   | Данилова   | Данилова   | 06.22  | 06.22   |        |
| Проверил   | Патарушина | Патарушина | 06.22  |         |        |
| ГИП  | Патарушина | Патарушина | 06.22  |         |        |
| Схема расположения технических средств организации дорожного движения М1500  |            |            |        |         | Лист 1 |
| ООО "Арктиктранспроект"  |            |            |        |         | Лист 1 |

План на отм. 0,000



| Поз. | Наименование                                      | Площадь, м <sup>2</sup> |
|------|---|-------------------------|
| 1    | Кладовая  | 5,00                    |
| 2    | Помещение для сушки одежды                        | 6,46                    |
| 3    | Гардероб  | 11,75                   |
| 4    | Кабинет административно-управленческого персонала | 12,14                   |
| 5    | Магазин   | 24,36                   |
| 6    | Санузел для инвалидов                             | 3,60                    |
| 7    | Санузел женский                                   | 3,00                    |
| 8    | Санузел мужской                                   | 3,00                    |
| 9    | Общее помещение санузла                           | 10,50                   |
| 10   | Водомерный узел                                   | 7,75                    |
| 11   | Комната охранника                                 | 7,13                    |
| 12   | Тамбур  | 1,92                    |
| 13   | Кабинет мастера                                   | 7,56                    |
| 14   | Электрощитовая                                    | 5,04                    |
| 15   | Комната приема пищи                               | 11,16                   |
| 16   | Санузел на 2 кабины                               | 8,12                    |
| 17   | Кладовая уборочного инвентаря                     | 4,16                    |
| 18   | Тамбур  | 1,95                    |
| 19   | Коридор   | 23,82                   |

|              |  |
|--------------|--|
| Согласовано  |  |
| Взам. инв. № |  |
| Подп. и дата |  |
| Инв. № подл. |  |

|  |      |            |        |                         |       |
|--|------|------------|--------|-------------------------|-------|
| 072-АТП-ОДИ-2  |      |            |        |                         |       |
| Строительство объекта капитального строительства - кладбища, расположенного на территории городского округа Архангельской области "Северодвинск" |      |            |        |                         |       |
| Изм.   | Кол. | Лист       | № док. | Подпись                 | Дата  |
| Разработал   |      | Данилова   |        | <i>Данилова</i>         | 06.22 |
| Проверил   |      | Патарушина |        | <i>Патарушина</i>       | 06.22 |
| ГИП  |      | Патарушина |        | <i>Патарушина</i>       | 06.22 |
| Здание административно-бытового назначения.<br>План на отм. 0,000  |      |            |        | Стадия                  | Лист  |
|  |      |            |        | П                       | 1     |
|  |      |            |        | ООО "Арктиктранспроект" |       |