



**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
«Государственная экспертиза проектной документации и результатов  
инженерных изысканий»**

---

344006, Ростов-на-Дону, Седова 6, этажи 4, 5; тел: 303-55-11;  
e-mail: [info@rostovexp.ru](mailto:info@rostovexp.ru)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПУБЛИЧНОГО ОБСУЖДЕНИЯ  
ОБОСНОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИЙ**

№ в реестре

П	О	-	6	1	-	0	0	0	1	-	2	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(договор № 0001-Аудит/2025 от 30.01.2025)

**«Локальные очистные канализационные сооружения мощностью 300м<sup>3</sup>/сут. в п.  
Реконструктор Аксайского района Ростовской области»  
Ростовская обл., Аксайский район, п. Реконструктор**

**I. Общие сведения об инвестиционном проекте**

**1. Заявитель (застройщик (технический заказчик)):**

Заявитель:

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Южный  
Проектный Институт»

ИНН: 2320164065, ОГРН: 1082320004040, КПП: 616401001

Адрес: Ростовская область, город Ростов-на-Дону, ул. Максима  
Горького, д.11/43

Местонахождение: Ростовская область, город Ростов-на-Дону, ул.  
Максима Горького, д.11/43

Адрес электронной почты: [leg@s-pi.ru](mailto:leg@s-pi.ru)

Телефон: 8 919 892 01 01

**Застройщик:**

Наименование: Управление коммунального и дорожного хозяйства  
Администрации Аксайского района

ИНН: 6102021900, ОГРН: 1056102033118, КПП: 610201001

Адрес: Ростовская область, Аксайский район, город Аксай, ул  
Маяковского, зд. 13

Местонахождение: Ростовская область, Аксайский район, город Аксай,  
ул Маяковского, зд. 13

Адрес электронной почты: -

Телефон: 8 988 556 69 06

**2. Сведения об объекте капитального строительства:**

**2.1.** Сведения о наименовании объекта капитального строительства, его почтовый (строительный) адрес или местоположение:

**2.2.** Объект капитального строительства: «Локальные очистные канализационные сооружения мощностью 300м<sup>3</sup>/сут. в п. Реконструктор Аксайского района Ростовской области»

**2.3.** Место размещения объекта капитального строительства: Ростовская обл., Аксайский район, п. Реконструктор

**2.4.** Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства: строительство

**2.5.** Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

№ п/п	Наименование показателя, единица измерения	Значение
1.	Общая протяженность сети канализации, метр	770
2.	В т.ч. протяженность сетей с учетом сетей канализации в населенном пункте, метр	300
3.	Трубопровод очищенных и обеззараженных сточных вод, метр	1000
4.	Общая протяженность сети водопровода, метр	800

**3. Основания для подготовки обоснования инвестиций:**

Задание на разработку технологического и ценового аудита обоснования инвестиций по объекту: «Локальные очистные канализационные сооружения мощностью 300м<sup>3</sup>/сут. в п. Реконструктор Аксайского района Ростовской области» (Приложение №1 к муниципальному контракту №ЭК-01-2024 от 16.07.2024 г.).

**4. Субъект Российской Федерации, в которых реализуется проект:** Ростовская область

**5. Муниципальные образования, на территории которых реализуется проект:** Аксайский район, п. Реконструктор

**6. Экспертная организация, проводившая технологический и ценовой аудит обоснования инвестиций:**

Наименование: Государственное автономное учреждение Ростовской области «Государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий»

ИНН: 6163084093, ОГРН: 1076163002651, КПП: 616301001

Адрес: 344006, г. Ростов-на-Дону, ул. Седова, 6

Местонахождение: 344006, г. Ростов-на-Дону, ул. Седова, 6

Адрес электронной почты: info@rostovexp.ru

**II. Публичное обсуждение обоснования инвестиций**

**7. Срок проведения публичного обсуждения обоснования инвестиций: 31.01.2025г. по 14.02.2025г. (15 календарных дней)**

**8. Сведения о количестве поступивших предложений и замечаний:**

В период проведения публичного обсуждения обоснования инвестиций по объекту: ««Локальные очистные канализационные сооружения мощностью 300м<sup>3</sup>/сут. в п. Реконструктор Аксайского района Ростовской области»» предложения и замечания не поступили.

Руководитель

Бондарев Алексей  
Юрьевич



«17» февраля 2025 г.

2.2. Теплогазоснабжение, водоснабжение, водоотведение, канализация, вентиляция и кондиционирование.

Аттестат № МС-Э-30-2-8918 действует с 07.06.2017 по 07.06.2029

Пищулин Владимир  
Олегович

29. Охрана окружающей среды.

Аттестат № МС-Э-7-29-14132 действует с 23.04.2021 по 23.04.2026

Самарский Иван  
Сергеевич

2.2.2. Теплоснабжение, вентиляция и кондиционирование.

Аттестат № МС-Э-25-2-8760 действует с 23.05.2017 по 23.05.2029,

3.1. Организация экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий.

Аттестат № МС-Э-13-3-7098 действует с 25.05.2016 по 25.05.2029

Кривчук Алла  
Петровна

---