

ЗАКАЗЧИК:
Главный инженер ООО «РПРЗ»
С.В. Гуляев
« _____ » _____ 2024г.

ПОДРЯДЧИК:
« _____ » _____ 2024г.

Техническое задание № 97

На выполнение работ: **Разработка проектной документации на устройство некапитального строения (помещение для слесаря-ремонтника) в осях 4-7 / К/З-Л, на отм +0.000, в арендуемых помещениях, здания «Корпус алюминиевого литья», литер «А», инв. № 00005712, по адресу г. Ростов-на-Дону ул. Менжинского 2.**

Наименование цеха, здания, вида работ

Заказчик: **ООО «РПРЗ»**

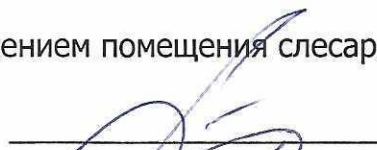
№ п/п	Наименование данных	Содержание данных для проектирования
1.	Наименование заказчика	ООО «РПРЗ» г. Ростов-на-Дону
2.	Вид работ	Разработка проекта на устройство некапитального строения, помещение для слесаря-ремонтника
3.	Местоположение объекта	ООО «РПРЗ» г. Ростов-на-Дону, улица Менжинского 2: в осях 4-7 / К/З-Л, на отм +0.000, литер «А», инв. № 00005712.
4.	Основные исходные данные для проведения проектирования	Габариты проектируемого стационарного помещения слесаря-ремонтника принять в соответствии с СП 2.2.3670-20 из расчета постоянного нахождения 4-х человек; Каркас металлический из профильной трубы 80x80x3 мм, покрытый огнезащитным составом; Стены и потолок из сэндвич-панелей толщиной 100 мм, RAL9003 с пределом огнестойкости EI 60; Потолок подвесной по типу «Армстронг»; В помещении предусмотрено искусственное освещение, согласно СП. 52.13330.2016 с учетом требований энергоснабжения. Проводку на потолке производить скрыто, за потолком в трубе из несгораемого материала; Остекление предусмотреть однокамерное, профиль алюминиевый противопожарный EI 60, открывание створки поворотно-откидное; Предусмотреть противопожарные двери, предел огнестойкости EI 60, дверное полотно с остеклением 50%, доводчик, RAL9003; В помещении предусмотреть напольное покрытие, которое будет соответствовать требованиям помещения слесаря-ремонтника в соответствии с требованием действующего закона в области ОТ и ПБ; Температурный режим внутри комнаты регулируется сплит-системой (режим охлаждения и обогрева).

5.	Основные требования к выполнению работ (устройство комнаты)	<p>1. Габариты помещения согласно СП 2.2.3670-20.</p> <p>2. Применять строительные и отделочные материалы, имеющие пожарные сертификаты.</p> <p>3. В помещении предусмотреть верстаки, оборудованные сверлильным станком и тисками, стеллажи и шкафы под слесарный инструмент.</p> <p>4. Учесть при проектировании дополнительно шкафы для переодевания и рабочее место с персональным компьютером.</p> <p>5. В помещении предусмотреть искусственное освещение, согласно СП. 52.13330.2016 с учетом требований энергоснабжения, а так же местное освещение над рабочей поверхностью в соответствии с категорией выполняемых работ.</p> <p>5. Предусмотреть силовые розетки с заземляющим контактом (режим нейтрали TN-C-S) и телекоммуникационные розетки (Ethernet, cat.5)</p> <p>6. В проекте предусмотреть приточно-вытяжную вентиляцию.</p> <p>8. С наружной стены помещения предусмотреть телекоммуникационный шкаф антивандального исполнения. В шкафу расположить коммутатор со скоростью не менее 1гбит/с модели Zyxel GS 1900</p> <p>9. Предусмотреть самый приемлемый вариант по цене.</p>
6.	Сроки выполнения работ	Разработка и передача проектной документации Заказчику – в течение 30 календарных дней с момента подписания договора.
7.	Стадийность проектирования	Одностадийное проектирование: Рабочий проект с составлением спецификаций, ведомость объемов работ, отдельная ведомость материалов и ведомость с ссылками для покупки мебельного оснащения.
8.	Требование к выполнению проектных работ	Проект выполнить в соответствии с действующими нормами и правилами РФ.
9	Требование к объему выпускаемой документации	Документация предоставляется в 3(трех) экземплярах на бумажном носителе, и в одном экземпляре на электронном носителе (формат pdf). Предоставить 3D моделирование в электронном виде.

Приложения:

1. Планировка с местоположением помещения слесаря-ремонтника – 1 лист

Вед. инженер-строитель



Д.В. Темнорусов

Главный механик



И.В. Секач

Главный энергетик



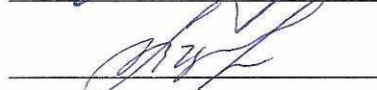
Д.С. Мосиенко

Начальник ЦРО-46



Д.Б. Манацков

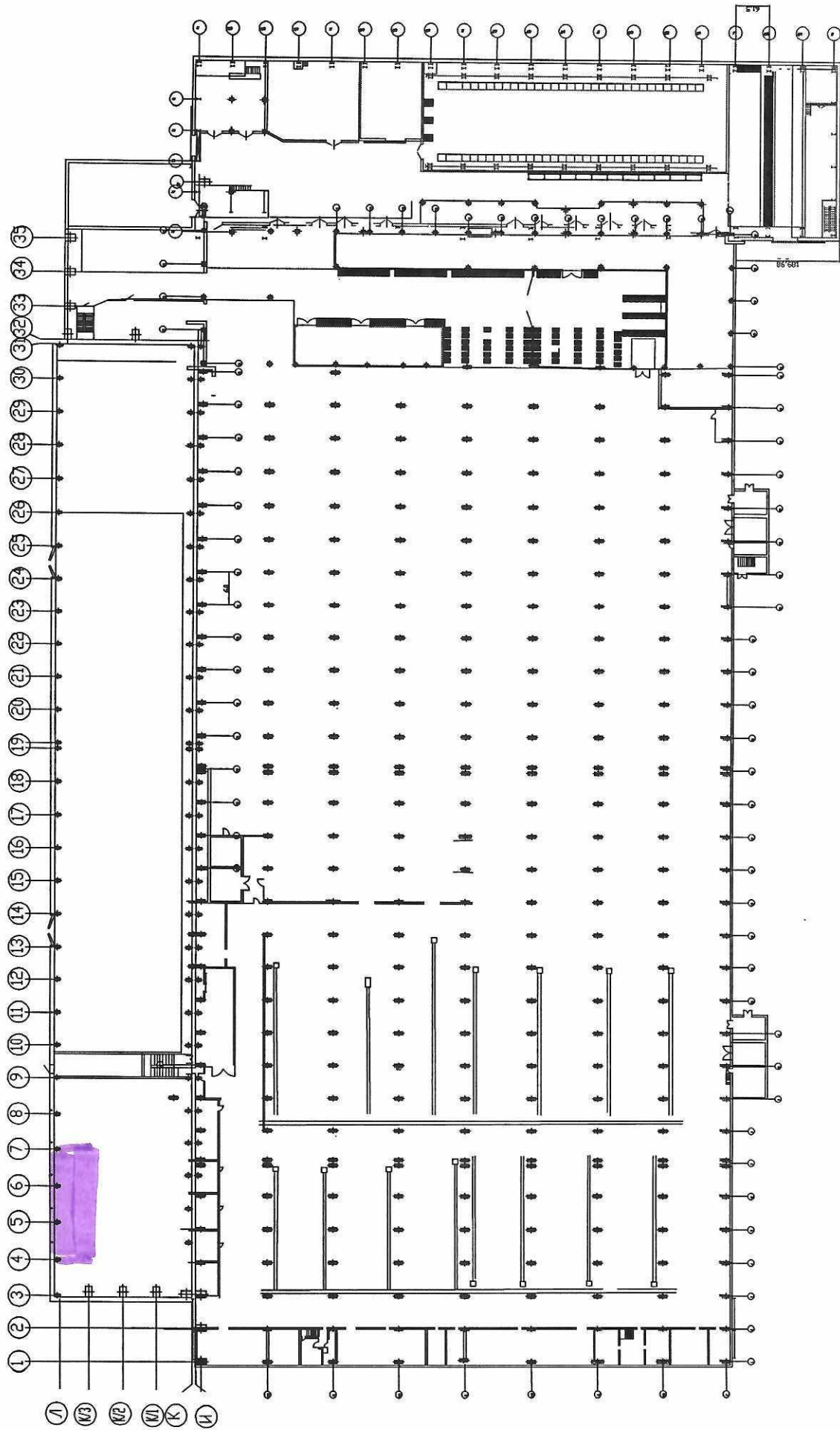
Руководитель службы ОТ и ПБ



В.М. Цымбалова

Здание Литер «А» инв. ном. 00005712

Приложение
к техническому заданию 1/97



Место проведения работ