

Мы, нижеподписавшиеся:

представитель от «Исполнителя» Исполнительный директор ООО «Промдиагностика ОПО» Зеленский Н.В.

представитель от «Заказчика» Директора МУП «ЖЭУК г. Рыбница» Присяжнюк В.В.

составили настоящий акт о том, что первый выполнил работу, а второй принял работу согласно контракта № 2 от 14.01.2023г. ✓

№ п/п	Наименование работ	Кол-во единиц	Стоимость, руб. ПМР	
			За единицу	Общая
	Техническое диагностирование, электрозамеры и техническое освидетельствование лифтов:			
	Рег. №№ 3113;3114;5353;5354;5814;5813.			
1	Техническое диагностирование лифтов.	6	1879,88	11279,28
	ИТОГО:			11279,28
	Обоснование: приложение №1 к контракту № 2 от 14.01.2023г. смета № 1 Прейскурант 20/01.01			
2	Измерение сопротивления изоляции и заземляющего устройства лифтов:	6	523,00	3138,00
	ИТОГО:			3138,00
	Обоснование: приложение №3 к контракту № 2 от 14.01.2023г. смета №3.Прейскурант 20/01.01			
3	Техническое освидетельствование лифтов:	6	380,00	2280,00
	ИТОГО:			2280,00
	Обоснование; приложение № 2 к договору № 2 от 14.01.2023г. Калькуляция № 2 согласно Приказа № 01-ОД от 10.01.2022 г. ООО «ПРОМДИАГНОСТИКА ОПО» О ценах (тарифах) в области промышленной безопасности.			
	Всего:			16697,28

Всего к оплате: шестнадцать тысяч шестьсот девяносто семь руб. 28 коп.

(сумма прописью)



Претензий по качеству объема выполненных работ нет.

«Заказчик» В.В.Присяжнюк

(подпись, дата.)

С.Е.Власюк



Исполнитель Н.В.Зеленский

М.П.

(подпись, дата.)

Заказчик: МУП "ЖЭУК г.Рыбница"
Подрядчик: ООО «Промдиагностика ОПО»

Приложение №1
выписка к акту приемки
выполненных работ № 4

Май 2023г

Наименование работ			Стоимость, руб. ПМР	
			За единицу	Общая
Техническое диагностирование, электрозамеры и техническое освидетельствование лифтов:				
Адрес объекта	Подъезд	Рег. №		
Вершигора, 117/1	1	3113	2782,88	✓
Вершигора, 117/1	2	3114	2782,88	✓
Ленина,1	2	5353	2782,88	✓
Ленина,1	3	5354	2782,88	✓
Кирова, 84/1	2	5814	2782,88	✓
Кирова, 84/1	1	5813	2782,88	
Итого		6 шт.		

Исполнитель» _____ Н.В.Зеленский

М.П.

(подпись, дата.)

