

**Стоимость работ
 выполняемых ООО «АКМ Групп» на 2020-2021 год (без учета НДС)
 Поверка (градуировка) резервуаров горизонтальных и вертикальных стальных, сферических и прочих форм с
 применением новых технологий**

Тип резервуара (РГС)	Градуировка резервуаров	
	Геометрический метод	Электронно-оптический метод (сканирование)
РГС до 5 м ³	5 200,00	7 900,00
РГС до 15 м ³	6 700,00	10 700,00
РГС до 25 м ³	8 800,00	14 500,00
РГС до 50 м ³	11 300,00	19 200,00
РГС до 75 м ³	14 900,00	23 100,00
РГС до 100 м ³	17 000,00	28 300,00
РГС до 200 м ³	20 500,00	31 000,00
Замер базовой высоты	РГС - 1 300,00	РВС - 1900,00
Расчет вместимости трубопровода	от 50 до 95 руб. пог./м.	
Резервуары траншейные стальные РТС до 5000 м ³ (сканирование)	41 500,00	
Резервуары траншейные стальные РТС свыше 5000 м ³ (сканирование)	49 300,00	
Резервуары (танки) речных и морских наливных судов до 100 м ³ (сканирование)	27 100,00	
Резервуары (танки) речных и морских наливных судов до 300 м ³ (сканирование)	34 900,00	
Резервуары (танки) речных и морских наливных судов свыше 300 м ³ (сканирование)	37 000,00	
Резервуар сферический стальной РСС до 1000 м ³	13 500,00	
Резервуар сферический стальной РСС свыше 1000 м ³	17 300,00	
Тип резервуара (РВС)	Геометрический метод	Электронно-оптический метод (сканирование)
РВС до 200 м ³	10 100,00	12 500,00
РВС до 400 м ³	12 900,00	15 900,00
РВС до 1000 м ³	14 600,00	19 300,00
РВС до 2000 м ³	16 700,00	22 100,00
РВС до 3000 м ³	19 100,00	24 000,00
РВС до 5000 м ³	21 200,00	27 100,00
РВС до 10000 м ³	24 300,00	30 200,00
РВС до 20000 м ³	28 300,00	33 300,00
РВС до 50000 м ³	31 500,00	35 800,00
РВС свыше 50000 м ³	33 500,00	45 700,00
Нивелировка днища от 200 до 1000 м ³	5 300,00	
Нивелировка днища от 1000 до 50000 м ³	7 100,00	
Нивелировка днища свыше 50000 м ³	9 800,00	
Поверка счетчиков холодной и горячей воды (0,02 – 5) м ³ /час	500,00	

- Для расчета стоимости работ и заключения договора, необходимо скинуть Заявку с указанием данных на виды работ (Вместимость резервуаров, метод поверки, количество, место расположения и реквизиты Заявителя)
- При поверке сканировании резервуаров РВС и РГС применяется высокоточный сканер Faro Focus 3D (Германия) 2 класса;
- Сканирование резервуаров проводится при температуре до минус 10 °С;
- Дополнительные услуги (дегазация резервуаров перед сканированием, нивелировка кромки днища резервуара, демонтаж, монтаж технологических люков РГС);
- В стоимости работ не учтены командировочные и транспортные расходы.
- Изготовление градуировочных таблиц и сертификатов производится в течение 10-15 дней после проведения замеров;
- При выполнении работ с использованием сканера на объекте при расстоянии до 200 км. применяется коэффициент – 1,1, до 300 км. – 1,2, до 500 км. – 1,3, свыше 500 км. – 1,4;
- При проведении работ геометрическим методом на объектах при расстоянии до 500 км, применяется коэффициент – 1,1, км. до 1000 км. – 1,2, свыше 1500 км. – 1,3;
- Срочность выполнения работ (3-5 дней) коэффициент до 1,3;
- Действует накопительная система скидок от 5% до 15% в зависимости от объемов заказов.
- Цены ориентировочные и могут быть уменьшены или увеличены по согласованию с Заказчиком, в зависимости от объема работ.

т. +7 (4722) 379-728, +7 (951) 159 59 37, +7 (980) 381 75 86
 E-mail: akmgroupp@mail.ru, www.akmgroupp31.ru