

ООО "ГазСервисАвтоматика" (Членство прекращено)

- [Общая информация](#)
- [Право](#)
- [Проверки](#)
- [Информация о КФ](#)
- [Виды деятельности](#)

Полное наименование юридического лица (для Индивидуального предпринимателя: фамилия, имя, отчество): "ГазСервисАвтоматика"

Сокращенное наименование юридического лица	"ГазСервисАвтоматика"
Регистрационный номер члена в реестре СРО	447
ИНН	1646017917
ОГРН/ОГРНИП	1051655068123
Дата государственной регистрации юридического лица	16.11.2005
Дата регистрации в реестре СРО	15.01.2010
Номер протокола исключения	2164
Дата исключения	27.09.2022
Основание для исключения из членов СРО	ЗДИ №2164 от 27.09.2022
Место нахождения юридического лица в соответствии с Единым государственным реестром юридических лиц (для Индивидуального предпринимателя: место фактического осуществления деятельности)	423602, Республика Татарстан, Елабужский, г.Елабуга, ул. Т. Гиззата, д.25а
Контактный телефон	+7 (85557) 3-61-77

Сведения о наличии права на выполнение работ:

Статус члена в СРО:	Членство прекращено
Статус права на выполнение работ по договору строительного подряда:	Прекращено
Дата вступления в силу решения:	03.07.2017
Сведения о документе, подтверждающего наличие права члена СРО	Решение Коллегии №214 от 03.07.2017 г.
Размер взноса в компенсационный фонд возмещения вреда составляет	100 000,00
Размер взноса в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств составляет	341 420,00
Сведения о приостановлении права осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:	Прекращение действия права, решение Дирекции №2164 от 27.09.2022 г. (Заявление о добровольном выходе №2164 от 27.09.2022 г.)
Сведения о документе, подтверждающего наличие права члена СРО на выполнение работ по договору, заключаемому с использованием конкурентных способов заключения договоров	Решение Коллегии №214 от 03.07.2017 г.

в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии)	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)	в отношении объектов использования атомной энергии
Да	Нет	Нет

Сведения о результатах проведенных СРО проверок ООО "ГазСервисАвтоматика":

<u>Форма проверки</u>	<u>Год проведения проверки</u>	<u>Месяц проведения проверки</u>	<u>Статус проверки</u>	<u>Примечание</u>
Плановая проверка, Выездная проверка	2010	Декабрь	Нарушения имеются, Не применялись	
Плановая проверка, Выездная проверка	2011	Октябрь	Нарушений не имеется, Не применялись	
Плановая проверка, Выездная проверка	2013	Март	Нарушений не имеется, Не применялись	
Плановая проверка, Выездная проверка	2014	Июнь	Нарушений не имеется, Не применялись	
Плановая проверка, Выездная проверка	2015	Июнь	Нарушений не имеется, Не применялись	
Плановая проверка, Выездная проверка	2016	Июль	Нарушений не имеется, Не применялись	
Плановая проверка, Выездная проверка	2017	Август	Нарушений не имеется, Не применялись	
Плановая проверка, Выездная проверка	2018	Сентябрь	Нарушений не имеется, Не применялись	
Плановая проверка, Выездная проверка	2019	Октябрь	Нарушений не имеется, Не применялись	
Плановая проверка, Выездная проверка	2020	Ноябрь	Нарушений не имеется, Не применялись	
Плановая проверка, Выездная проверка	2021	Декабрь	Нарушений не имеется, Не применялись	

Элементы 1—11 из 11.

Сведения о фактах применения дисциплинарных и иных взысканий:

<u>Мера дисциплинарного воздействия</u>	<u>Основание для принятия решения</u>	<u>Срок устранения нарушений</u>	<u>Статус документа</u>
<u>Прекращение права</u>			

Элементы 1—1 из 1.

Сведения о взносах в компенсационные фонды:

Размер взноса в компенсационный фонд возмещения вреда составляет 100 000,00 рублей.

Размер вноса в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств составляет 341 420,00 рублей.

Виды деятельности ООО "ГазСервисАвтоматика":

Основной:

-

Дата размещения информации: 15.01.2010 00:00 , дата последнего изменения информации: 28.01.2026 18:09