

Бердникова Елена Владимировна

Форма сведений о выполненных оценщиком отчетах за II квартал 2023 года.					
Позиция			Сведения		
Фамилия, имя, отчество			Бердникова Елена Владимировна		
Номер в реестре членов РОО			010467		
Дата включения в реестр членов РОО			17.02.2020		
Номер отчета об оценке	юр. лицо заключившее договор на проведение оценки	Дата составления отчета	Объект оценки	Вид определяемой стоимости	Направление оценочной деятельности
130-ГПБ/2023 от 05.04.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	05.04.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости
138-ГПБ/2023 от 10.04.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	10.04.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости
155-ВТБ/2023 от 18.04.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	18.04.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости
188-РСБ Дом/2023 от 10.05.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	10.05.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости
195-РСБ Дом/2023 от 12.05.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	12.05.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости
227-РСБ Дом/2023 от 29.05.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	29.05.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости
242-ГПБ/2023 от 05.06.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	05.06.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости
252-ГПБ/2023 от 07.06.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	07.06.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости
255-ГПБ/2023 от 09.06.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	09.06.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости
260-РСБ Дом/2023 от 13.06.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	13.06.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости
272-РСБ Дом/2023 от 16.06.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	16.06.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости
275-ГПБ/2023 от 16.06.2023	ООО ФКЦ "Мир оценки"	16.06.2023	рыночная / ликвидационная	рыночная / ликвидационная	Оценка недвижимости