

**Отчет о целевом использовании средств
за Январь - Декабрь 2020 г.**

Форма по ОКУД

Дата (год, месяц, число)

Организация Ассоциация саморегулируемая организация "Гильдия архитекторов и инженеров Петербурга"

Идентификационный номер налогоплательщика

Вид экономической деятельности Деятельность профессиональных членских организаций

Организационно-правовая форма / форма собственности

Ассоциации (Союзы) / Иная смешанная Российская собственность

Единица измерения: в тыс. рублей

по ОКПО

Коды

2020 12 31

61034639

ИНН 7838029787

по ОКВЭД 2 94.12

по ОКФС / ОКФС 20600 49

по ОКЕИ 384

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2020 г.	За Январь - Декабрь 2019 г.
	Остаток средств на начало отчетного года	6100	59 365	58 790
	Поступило средств			
	Вступительные взносы	6210	-	40
	Членские взносы	6215	7 599	7 995
	Целевые взносы	6220	450	450
	Добровольные имущественные взносы и пожертвования	6230	-	226
	Прибыль от приносящей доход деятельности	6240	-	-
	Прочие	6250	-	89
	Всего поступило средств	6200	8 049	8 800
	Использовано средств			
	Расходы на целевые мероприятия	6310	(86)	(429)
	в том числе:			
	социальная и благотворительная помощь	6311	-	-
	проведение конференций, совещаний, семинаров и т.п.	6312	(86)	(203)
	иные мероприятия	6313	-	(226)
	Расходы на содержание аппарата управления	6320	(5 268)	(5 778)
	в том числе:			
	расходы, связанные с оплатой труда (включая начисления)	6321	(4 224)	(4 536)
	выплаты, не связанные с оплатой труда	6322	-	-
	расходы на служебные командировки и деловые поездки	6323	(9)	(73)
	содержание помещений, зданий, автомобильного транспорта и иного имущества (кроме ремонта)	6324	(688)	(732)
	ремонт основных средств и иного имущества	6325	-	-
	прочие	6326	(346)	(437)
	Приобретение основных средств, инвентаря и иного имущества	6330	(13)	(108)
	Прочие	6350	(1 802)	(1 910)
	Всего использовано средств	6300	(7 169)	(8 225)
	Остаток средств на конец отчетного года	6400	60 245	59 365

Руководитель

(подпись)

Штерн Яна Виллиевна

(расшифровка подписи)

28 января 2021 г.