



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «___» _____ 20__ г.

КАРАР

07.08.2020

№ 1058

Об утверждении средней рыночной стоимости 1 квадратного метра площади жилья по Пестречинскому муниципальному району на III квартал 2020 года

В целях реализации подпрограммы «Обеспечение жильем молодых семей в Республике Татарстан на 2020-2025 годы» государственной программы подпрограммы «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2020-2025 годы», утвержденной Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 03.10.2019 г. № 888, Исполнительный комитет Пестречинского муниципального района постановляет:

1. Согласно результатам исследования по определению среднего показателя стоимости 1 квадратного метра жилых помещений Некоммерческим партнерством «Союз оценщиков Республики Татарстан» в Пестречинском муниципальном районе (письмо Некоммерческого партнерства Союз оценщиков Республики Татарстан» № 67 от 16.03.2020 г. «Об определении диапазона цен»), установить норматив стоимости 1 квадратного метра общей площади жилого помещения по Пестречинскому муниципальному району для расчета размера социальной выплаты молодым семьям на приобретение жилья или строительства индивидуального жилого дома на III квартал 2020 года в размере 40 815 рублей.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Руководитель исполнительного комитета
Пестречинского муниципального района

А.В. Хабибуллин

Лист согласования к документу № 1058 от 07.08.2020

Инициатор согласования: Хайруллина А.И. Ведущий специалист отдела строительства архитектуры и ЖКХ

Согласование инициировано: 04.08.2020 14:46

Лист согласования			Тип согласования: смешанное	
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: параллельное				
1	Кашапов И.М.		🔒Согласовано 05.08.2020 - 08:49	-
2	Шайхутдинов Р.Р.		Согласовано 05.08.2020 - 21:51	-
3	Павлова С.М.		Согласовано 06.08.2020 - 15:08	-
Тип согласования: последовательное				
4	Хабибуллин А.В.		🔒Подписано 06.08.2020 - 18:47	-