



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ
НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

19.11.2024

059-22-01-03-2710

**О внесении изменений
в пункт 1 распоряжения начальника
департамента градостроительства
и архитектуры администрации
города Перми от 15.11.2024
№ 059-22-01-03-2689 «О согласовании
архитектурно-градостроительного
облика объекта капитального
строительства»**

В целях устранения технической ошибки:

1. Внести изменения в пункт 1 распоряжения начальника департамента градостроительства и архитектуры администрации города Перми от 15 ноября 2024 г. № 059-22-01-03-2689 «О согласовании архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства», изложив в следующей редакции:

«1. Согласовать архитектурно-градостроительный облик объекта капитального строительства «Строительство здания общеобразовательного учреждения в Индустриальном районе города Перми» по ул. Архитектора Связева, з/у 15, площадью 17 646,6 кв.м; 4 этажа; земельный участок с кадастровым номером 59:01:4416130:185 (разработчик - общество с ограниченной ответственностью «Экостройпроект»; проектная документация шифр: ЭСП 399/2024-ПЗ, ЭСП 399/2024-ПЗУ, ЭСП 399/2024-АР)».

2. Отделу архитектуры управления архитектуры и городского дизайна департамента градостроительства и архитектуры администрации города Перми в течение 5 рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения:

2.1. обеспечить размещение настоящего распоряжения на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

2.2. направить копию настоящего распоряжения в уполномоченные на выдачу разрешений на строительство органы в соответствии с частями 4 - 6 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на и.о. первого заместителя начальника департамента градостроительства и архитектуры администрации города Перми-главного архитектора Карасева С.А.



М.В. Норова

