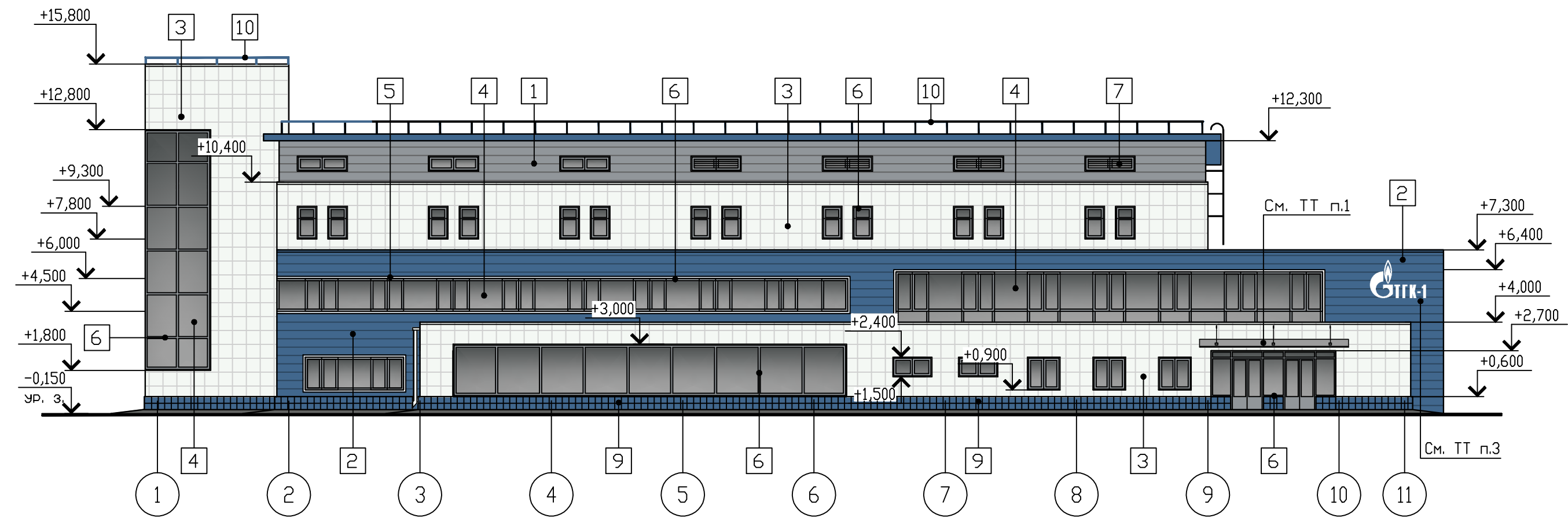
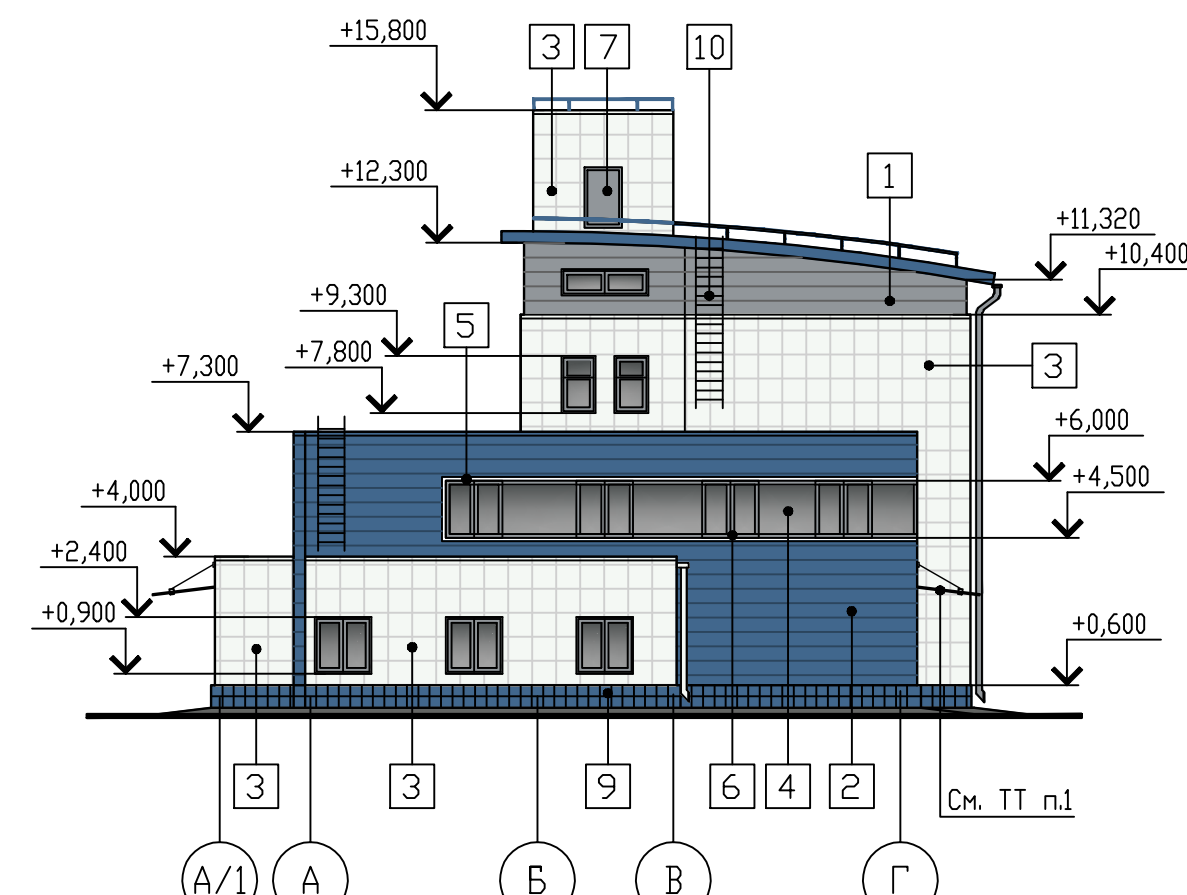


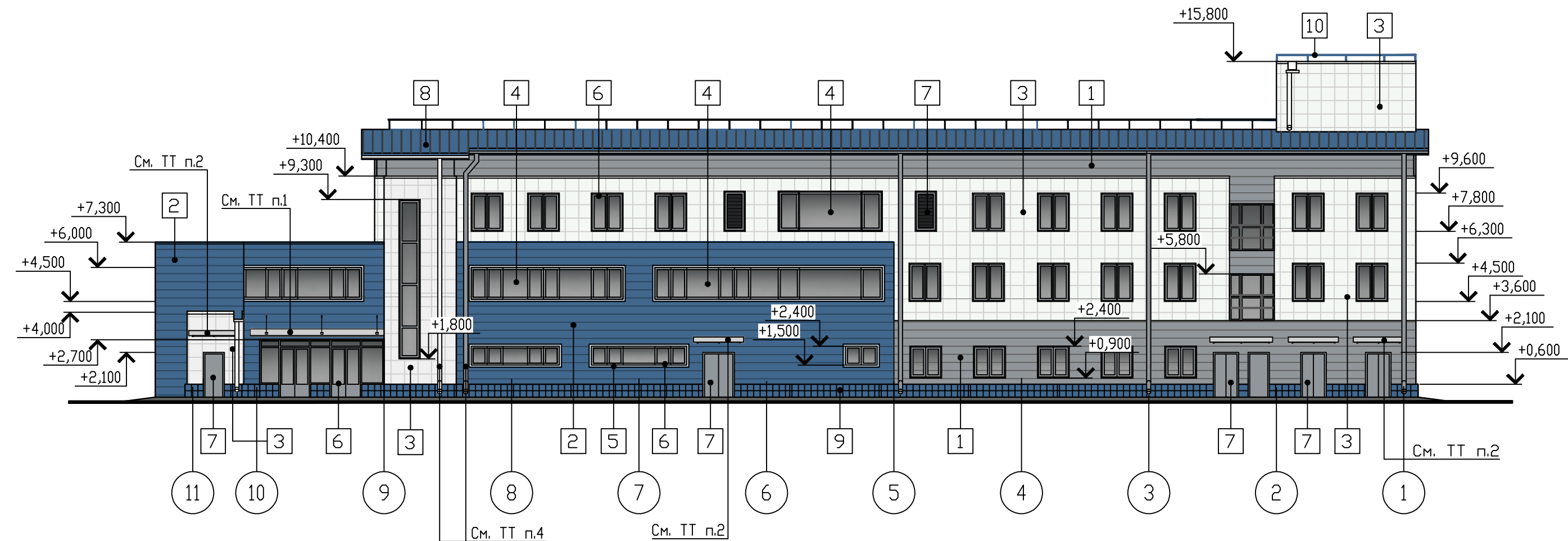
Фасад 1-11



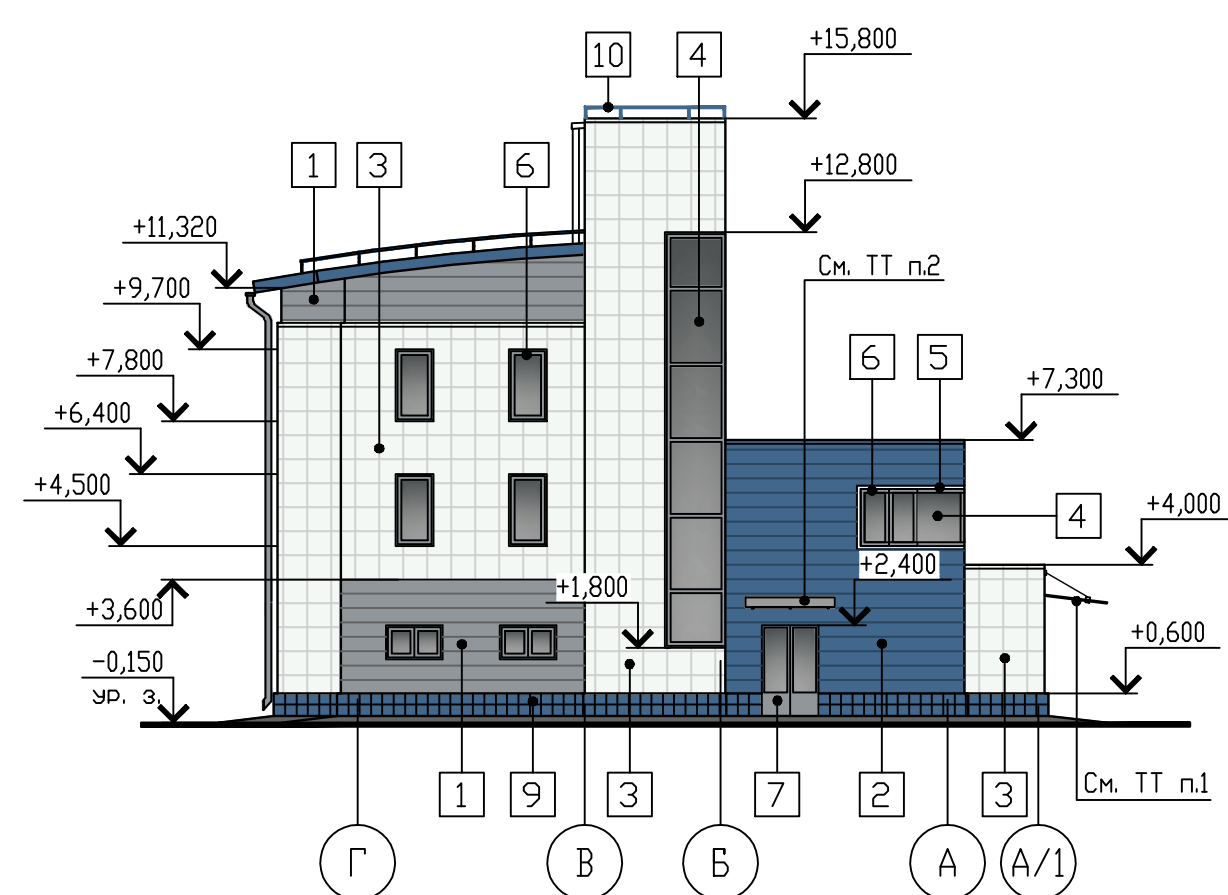
Фасад А/1-Г



Фасад 11-1



Фасад Г-А/1



- 1 Навесной стеклянный козырек из многослойного стекла (триплекса) на металлических растряхках.
- 2 Навесной козырек из канального поликарбоната по металлическому каркасу.
- 3 В проекте указано предлагаемое место установки элементов наружной рекламы.
- 4 Проектом принята водосточная система прямоугольного сечения с двухсторонним полимерным покрытием. Цвета по каталогу RAL - 7045 (серый), 9003 (белый) в соответствии с цветом плоскости стены.

Паспорт наружной отделки

Поз.	Наименование цвета	Цвет (условное обозначение)	Наименование поверхности	Вид отделки	Примечание
1	RAL Classic 7045 (серый)		Стены из блоков из ячеистого бетона с утеплением по системе вентфасад. Ограждающие конструкции технического этажа	Облицовка горизонтальными металлическими панелями с полимерным покрытием. Заводское изготовление	Наименование цвета по каталогу цветов RAL
2	RAL Classic 5007 (синий)		Стены из блоков из ячеистого бетона с утеплением по системе вентфасад. Декоративная стенка из легких металлических конструкций	Облицовка горизонтальными металлическими панелями с полимерным покрытием. Заводское изготовление	
3	RAL Classic 9003 (белый)		Стены из блоков из ячеистого бетона и стены лестничных клеток из монолитного железобетона с утеплением по системе вентфасад	Облицовка керамогранитными плитками	
4	RAL Classic 7045 (серый)		Стены из блоков из ячеистого бетона, стена лестничной клетки из монолитного железобетона с утеплением по системе вентфасад. Накладная алюминиевая витраж	Стекло с темно-серой тонировочной пленкой на глянх участках витража. Стекло в открывающихся оконных блоках витража выполнить без тонировки. Заводское изготовление	
5	RAL Classic 9003 (белый)		Металлические планки обрамления витражей	Полимерное покрытие. Заводское изготовление	
6	RAL Classic 7045 (серый)		Оконные переплеты, витражи алюминиевые	Полимерное покрытие. Заводское изготовление	
7			Двери наружные металлические, вентрешетки		
8	RAL Classic 5007 (синий)		Кровля из профлиста	Полимерное покрытие. Заводское изготовление	
9	RAL Classic 5007 (синий)		Кирпичный цоколь с утеплением по системе вентфасад	Облицовка керамогранитными плитками	
10	RAL Classic 5007 (синий)		Метал. лестницы, ограждение на кровле	Покраска эмалью ПФ-133 (2 слоя) по слою грунта ГФ-021	

5						
4						
3						
2						
1						

Имя, Копуч. Заказчик	Описание	Лист	Н.Док.	Подпись	Дата
ОАО «ТТК-1»					
ОАО «ЭЛЕКТРОЦЕНТРОМОНТАЖ»					
<b>Строительство объединенного вспомогательного корпуса (ОВК) Первомайской теплоэлектростанции (ТЭЦ-14) филиала «Невский» ОАО «ТТК-1»</b>					
Разработал	Вантэх	Подпись	Дата	Док.№	00PRM43AR231_16
Проверил	Серова		01.2012	Арх.№	023-ПТ2-АР
Нач.отд.	Кривоносов		01.2012	Файл:	00PRM43AR231_16.dwg
Наименование документа					
Контрольно-пропускной пункт (КПП) со столовой. Цветовое решение фасадов.					
Н.монтр.	Баранчик		01.2012		
ГИП	Хасеневиц		01.2012		
Генпроектировщик		Субпроектировщик		Лист	16
ЗАРУБЕЖЭНЕРГОПРОЕКТ		ЗАРУБЕЖЭНЕРГОПРОЕКТ		Страница	П
основан в 1982 году		М И Н С К		Формат	A3x3
Данный чертеж не подлежит копированию или передаче другим организациям или лицам без разрешения ОАО «Зарубежэнергопроект»					