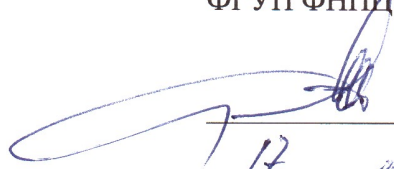


УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер  
ФГУП ФНПЦ "ПО "Старт" им. М.В. Проценко"

  
Г.В. Кондратьев  
« 17. » *марта* 2014 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на выполнение проектных и монтажных работ по**  
**«Антиобледенению кровли здания №109А»**  
**ФГУП ФНПЦ «ПО «Старт» им. М.В. Проценко»**

**1. Общие положения**

- 1.1. Полное наименование работы: выполнение проектных и монтажных работ по «Антиобледенению кровли здания №109А»
- 1.2. Организация-исполнитель: выбирается по конкурсу
- 1.3. Срок выполнения работ: не более 70 рабочих дней с момента оплаты аванса
- 1.4. Стоимость работ в ценах 2000 г. - 231 428,14 руб.

В стоимость работ входят все затраты Подрядчика, связанные с выполнением работ (в том числе непредвиденные затраты).

**2. Основание для проведения работ**

- 2.1. Утвержденный генеральным директором ФГУП ФНПЦ «ПО «Старт» им. М. В. Проценко» С.Ю. Байдаровым внутривнутрипостроечный титульный список по капитальному строительству на 2014 год, пункт 19.

**3. Цель и содержание работы**

№ п/п	№№ локального сметного расчета	Наименование работ	Сметная стоимость работ в ценах 2000 г., руб.			
			Проектные работы	Монтажные работы	Оборудования	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
1	2714-с-45	Выполнение проектных и монтажных работ по антиобледенению кровли здания №109А	18 326,72	213 101,42	0,000	231 428,14
		<b>ВСЕГО в ценах 2000 года</b>	<b>18 326,72</b>	<b>213 101,42</b>	<b>0,000</b>	<b>231 428,14</b>

Общие данные	
Характеристика объекта	
Кровля	2-х скатная
Общая площадь кровли	~1000 м <sup>2</sup>
Периметр карнизной части кровли	97,3 м/п
Количество ливнеотстоков	18 шт
Материал кровли	Кровельная панели ПТМК, толщина 200 мм
Высота здания	8,59 м

#### 4. Требования к качеству выполняемых работ

Качество выполняемых строительно-монтажных работ должно соответствовать:

- строительным нормам и правилам, распространяющимся на действующие и реконструируемые объекты;
- нормативным документам Государственной системы стандартизации.

Отчетной документацией выполнения строительно-монтажных работ является представление исполнительно-технической документации в объемах согласно СНиП 3.04.01-87; СНиП 3.01-85, в том числе представление паспортов и сертификатов, являющихся сопроводительными документами по качеству на применяемые изделия, материалы, конструкции.

#### 5. Требование к сроку и (или) объёму гарантий качества

Срок гарантии на выполняемые работы должен составлять не менее 24-х месяцев с момента подписания акта приёмки выполненных работ.

В течение гарантийного срока подрядчик должен исправить дефекты и недостатки, которые не являются следствием неправильной эксплуатации или ошибок проектной документации.

Наличие дефектов и сроки их устранения фиксируются двухсторонним актом.

#### 6. Требования по охране труда

Все строительно-монтажные работы должны выполняться в соответствии с указаниями рабочей документации, графиков и проектов производства работ (ППР), которые разрабатываются организациями-исполнителями, соисполнителями с учетом требований глав СП-12-136-2002, СНиП 12.03-2001, ч.1, СНиП 12.04-2002, ч.П «Безопасность труда в строительстве», СанПиН 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ», ППБ-01-03 «Правила пожарной безопасности в РФ».

В составе ППР должны быть разработаны технологические карты, схемы на отдельные виды строительных и монтажных работ по монтажу строительных конструкций, оборудования, инженерных сетей и систем, прокладке инженерных сетей и т.д. с организацией рабочих мест, указаниями технологического регламента работ, решениями охраны и безопасности труда.

К выполнению строительно-монтажных работ допускаются лица, не моложе 18 лет, прошедшие: предварительный (при поступлении на работу) и периодический профилактический медосмотр, не имеющие медицинских противопоказаний.

#### 7. Вид надзора за строительными работами

Технический надзор службы заказчика.

#### 8. Требования к подрядной организации-исполнителю, соисполнителю

1. Работы должны выполняться гражданами, проживающими на территории РФ, с постоянной российской пропиской, не имеющие судимости.
2. Наличие лицензии Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну.
3. Наличие свидетельства СРО-С на право проведения выполняемых работ.
4. Наличие обученного и аттестованного персонала.

Начальник управления строительства

С.В. Митин

Начальник отдела капитального строительства

В.В. Колмогорцев

Начальник строительно-проектного отдела

М.В. Сарайкин

*Заведующий / Макаева И.В.*