

Б Л А Н К О Р Г А Н И З А Ц И И

С В Е Д Е Н И Я

о работах, в которых принимал участие кандидат,
по направлениям аттестации

Иванов Иван Иванович

(Фамилия, имя, отчество кандидата)

ООО «Контроль строй плюс»

(Краткое наименование организации)

По п. 1 (п. 1.1.1 – 1.1.10, 1.2 – 1.8) видам (методам) испытаний
в период с 09 20 22 г. по 09 20 24 г.

Шифр метода испытаний*	Наименование объекта	Организация – собственник объекта	Вид (метод) испытаний
1. Механические статические испытания			
1.1:	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Прочности на растяжение
1.1.1	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	При нормальной температуре
1.1.2	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	При пониженной температуре
1.1.3	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	При повышенной температуре
1.1.4	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Длительной прочности при температуре до 1200°С
1.1.5	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Тонких листов
1.1.6	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Проволоки
1.1.7	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Труб
1.1.8	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Стали арматурной
1.1.9	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Арматурных и закладных изделий сварных, соединений сварных арматуры

Шифр метода испытаний*	Наименование объекта	Организация – собственник объекта	Вид (метод) испытаний
			и закладных изделий железобетонных конструкций на разрыв, срез, отрыв
1.1.10	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Сварных соединений металлических материалов
1.1.11			
1.2	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Ползучести на растяжение при температуре до 1200°С
1.3	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Прочности на сжатие
1.4	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Прочности на изгиб
1.5	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Прочности на кручение
1.6	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Трещиностойкости на вязкость разрушения, K1C
1.7	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Усталостной выносливости на усталость при растяжении-сжатии, изгибе, кручении
1.8	Предмет испытания, продукция. изделие	ООО «Контроль строй плюс»	Полиэтиленовых труб и их сварных соединений, пластмасс, термопластов
2. Механические динамические испытания			
2.1:			
2.1.1			
2.1.2			
2.2			
3. Методы измерения твердости			
3.1			
3.2			
3.3			
3.4			
3.5			
3.6			
3.7			
3.8			

Шифр метода испытаний*	Наименование объекта	Организация – собственник объекта	Вид (метод) испытаний
3.9			
5. Методы технологических испытаний			
5.1			
5.2			
5.3			
5.4			
5.5			
6. Методы исследования структуры материалов			
6.1:			
6.1.1			
6.1.2			
6.1.3			
6.1.4			
6.1.5			
6.1.6			
6.1.7			
6.1.8			
6.1.9			
6.2			
6.4			
7. Методы определения содержания элементов			
7.1			
7.1.1			
7.1.2			
7.2			
7.3			
8. Специальные виды (методы) испытаний			

* Указаны в соответствии с СДА 24-2009



[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

ген. директор
должность

Петров П.П
ФИО

дефектоскопист
должность

Иванов И.И.
ФИО

Примечание :

- Что отмечено желтым цветом удалить, так как нет данных видов испытания в заявке
- Текст выделенный синим цветом прописать свои объекты, с которыми проводят испытания