

**Общество с ограниченной ответственностью**  
**«Национальный Провайдер Межлабораторных Сличительных Испытаний»**

ИНН/КПП 5029256117/502901001, ОГРН 1205000050364

**Провайдер ПК ООО «НП МСИ»**

+7 (985) 077-53-13; e-mail: [msi@nooirf.ru](mailto:msi@nooirf.ru) web-caim: <https://npmsi.ru/>

**ПЛАН ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ**

**НА 2024 ГОД (раунды с 1 по 4)**

**Программа проверки квалификации № «СВЕТОВАЯ СРЕДА, 2024»**

**Сроки реализации Программы проверки квалификации по раундам:**

№ раунда	Сроки подачи заявки на участие в проверке квалификации	Предоставление ОПК (дата передачи участникам ОПК)	Дата выполнения измерений (испытаний) участниками	Крайний срок (конечная дата, последний срок) предоставления участниками результатов Провайдеру ПК для анализа	Утверждение отчета Провайдером ПК, выдача результатов участия в раунде проверки квалификации участникам
1	До 15.01.2024	До 01.03.2024	До 15.03.2024	15.03.2024	До 15.04.2024
2	До 15.03.2024	До 30.04.2024	До 20.05.2024	20.05.2024	До 20.06.2024
3	До 20.06.2024	До 31.07.2024	До 31.08.2024	31.08.2024	До 31.10.2024
4	До 30.09.2024	До 31.10.2024	До 20.11.2024	20.11.2024	До 23.12.2024

Объекты	Показатель или характеристика образца для проверки квалификации	Схема (тип) программы	1 раунд	2 раунд	3 раунд	4 раунд
Рабочие места	Освещенность рабочей поверхности	Последовательная	+	+	+	+
	Коэффициент пульсации освещенности		+	+	+	+
Рабочие места	Яркость	Последовательная	-	+	-	-
Рабочие места	Освещенность рабочей поверхности	Параллельная	+	-	-	-
	Освещенность	Последовательная	-	-	-	+

Объекты	Показатель или характеристика образца для проверки квалификации	Схема (тип) программы	1 раунд	2 раунд	3 раунд	4 раунд
Помещения/Здания (помещения жилых, общественных, производственных зданий, строений, сооружений)	Коэффициент пульсации освещенности		-	-	-	+
Помещения/Здания (помещения жилых, общественных, производственных зданий, строений, сооружений)	Освещенность	Параллельная	-	+	-	-
Рабочие места	Интенсивность облучения (энергетической освещенности) от источников УФ излучения в диапазонах длин волн от 280 до 200 нм (УФ–С)	Последовательная	+	-	+	-
Рабочие места	Интенсивность облучения (энергетической освещенности) от источников УФ излучения в диапазонах длин волн от 280 до 200 нм (УФ–С)	Параллельная	-	+	-	-
Помещения/Здания (помещения жилых, общественных, производственных зданий, строений, сооружений)	Интенсивность облучения (энергетической освещенности) от источников УФ излучения в диапазонах длин волн от 280 до 200 нм (УФ–С)	Последовательная	-	-	+	-
Помещения/Здания (помещения жилых, общественных, производственных зданий, строений, сооружений)	Интенсивность облучения (энергетической освещенности) от источников УФ излучения в диапазонах длин волн от 280 до 200 нм (УФ–С)	Параллельная	-	-	-	+
Рабочие места	Облученность от непрерывного лазерного	Последовательная	+	-	-	-

Объекты	Показатель или характеристика образца для проверки квалификации	Схема (тип) программы	1 раунд	2 раунд	3 раунд	4 раунд
	излучения в спектральном диапазоне 0,4 - 1,0 мкм					
Рабочие места	Облученность от непрерывного лазерного излучения в спектральном диапазоне 0,4 - 1,0 мкм	Параллельная	–	–	–	+

### 1 раунд

#### Сроки реализации раунда:

№ раунда	Сроки подачи заявки на участие в проверке квалификации	Предоставление ОПК (дата передачи участникам ОПК)	Дата выполнения измерений (испытаний) участниками	Крайний срок (конечная дата, последний срок) предоставления участниками результатов Провайдеру ПК для анализа	Утверждение отчета Провайдером ПК, выдача результатов участия в раунде проверки квалификации участникам
1	До 15.01.2024	До 01.03.2024	До 15.03.2024	15.03.2024	До 15.04.2024

Условное обозначение – ОПК: образец для проверки квалификации.

#### Минимальное число участников – 2 участника

#### Все показатели образцов для проверки квалификации включены в область аккредитации Провайдера ПК.

Шифр образца	Объекты	Объем, масса, иная характеристика образца для проверки квалификации	Показатель или характеристика образца для проверки квалификации	Диапазон значений показателя и (или) характеристики	Единицы измерения (при наличии)	Стоимость <sup>1</sup> , в руб. (НДС не облагается)	Примечание Провайдера ПК
О-1-24вр	Рабочие места	Источник света	Освещенность рабочей поверхности	(10 ÷ 800)	лк	15 800,00	Место проведения – город Москва Участник проверки квалификации вправе выбрать как все, так и отдельные показатели
			Коэффициент пульсации освещенности	(1 ÷ 100)	%		
О-1-24ср	Рабочие места	Источник света	Освещенность рабочей поверхности	(10 ÷ 2500)	лк	19 900,00	Предусмотрен возврат образца

Шифр образца	Объекты	Объем, масса, иная характеристика образца для проверки квалификации	Показатель или характеристика образца для проверки квалификации	Диапазон значений показателя и (или) характеристики	Единицы измерения (при наличии)	Стоимость <sup>1</sup> , в руб. (НДС не облагается)	Примечание Провайдера ПК
							для проверки квалификации Провайдеру ПК <sup>6</sup>
УФ-1-24вр	Рабочие места	Источник УФ излучения, длина волны от 280 до 200 нм (УФ–С)	Интенсивность облучения (энергетической освещенности) от источников УФ излучения в диапазонах длин волн от 280 до 200 нм (УФ–С)	(0,200 ÷ 1,500)	Вт/м <sup>2</sup>	17 500,00	Место проведения – город Москва
Лаз-1-24в	Рабочие места	Источник непрерывного лазерного излучения	Облученность от непрерывного лазерного излучения в спектральном диапазоне 0,4 - 1,0 мкм	(10 <sup>-6</sup> ÷ 10 <sup>-2</sup> )	Вт/см <sup>2</sup>	19 500,00	Место проведения – город Москва

**Примечания:**

**1** В стоимость образца для проверки квалификации входят все расходы Провайдера ПК по проведению раунда проверки квалификации, в том числе стоимость образца для проверки квалификации, почтовые расходы по отправке результатов раунда проверки квалификации.

**2** При участии в торговых процедурах (конкурс, аукцион, котировка) на платных площадках, стоимость участия включается в сумму договора дополнительно. При внесении Заказчиком существенных изменений в текст договора и (или) необходимости заполнения дополнительных форм Заказчика, взимается дополнительная стоимость - 5000 рублей (НДС не облагается).

**3** Членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ», полностью оплатившим взносы за 2024 год, предоставляется скидка в размере 10 % от стоимости участия в проверке квалификации.

**4** Участникам, заключившим договор и оплатившим участие в программе проверки квалификации до 25 декабря 2023 года, предоставляется дополнительная скидка в размере 5 %. Скидка суммируется со скидкой, предоставляемой членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ».

**5** По запросам участников возможно проведение дополнительных раундов (при количестве участников не менее 2), в этом случае стоимость определяется индивидуально.

**6** Предусмотрен возврат образца для проверки квалификации участником проверки квалификации. По согласованию с Провайдером ПК возможен возврат образца силами Провайдера ПК, стоимость услуги по возврату – 3000,00 рублей.

## 2 раунд

### Сроки реализации раунда:

№ раунда	Сроки подачи заявки на участие в проверке квалификации	Предоставление ОПК (дата передачи участникам ОПК)	Дата выполнения измерений (испытаний) участниками	Крайний срок (конечная дата, последний срок) предоставления участниками результатов Провайдеру ПК для анализа	Утверждение отчета Провайдером ПК, выдача результатов участия в раунде проверки квалификации участникам
<b>2</b>	<b>До 15.03.2024</b>	<b>До 30.04.2024</b>	<b>До 20.05.2024</b>	<b>20.05.2024</b>	<b>До 20.06.2024</b>

Условное обозначение – ОПК: образец для проверки квалификации.

### Минимальное число участников – 2 участника

**Все показатели образцов для проверки квалификации включены в область аккредитации Провайдера ПК.**

Шифр образца	Объекты	Объем, масса, иная характеристика образца для проверки квалификации	Показатель или характеристика образца для проверки квалификации	Диапазон значений показателя и (или) характеристики	Единицы измерения (при наличии)	Стоимость <sup>1</sup> , в руб. (НДС не облагается)	Примечание Провайдера ПК
<b>О-2-24вр</b>	Рабочие места	Источник света	Освещенность рабочей поверхности	(10 ÷ 800)	лк	15 800,00	Место проведения – город Москва Участник проверки квалификации вправе выбрать как все, так и отдельные показатели
			Коэффициент пульсации освещенности	(1 ÷ 100)	%		
<b>Я-2-24вр</b>	Рабочие места	Самосветящийся объект	Яркость	(10 ÷ 1000)	кд/м <sup>2</sup>	13 800,00	Накладной метод
<b>О-2-24сп</b>	Помещения/Здания (помещения жилых, общественных, производственных зданий, строений, сооружений)	Источник света	Освещенность	(10 ÷ 2500)	лк	19 900,00	Предусмотрен возврат образца для проверки квалификации Провайдеру ПК <sup>6</sup>
<b>УФ-2-24сп</b>	Рабочие места	Источник УФ излучения, длина волны от	Интенсивность облучения (энергетической освещенности) от	(0,200 ÷ 1,500)	Вт/м <sup>2</sup>	19 500,00	Предусмотрен возврат образца для проверки

Шифр образца	Объекты	Объем, масса, иная характеристика образца для проверки квалификации	Показатель или характеристика образца для проверки квалификации	Диапазон значений показателя и (или) характеристики	Единицы измерения (при наличии)	Стоимость <sup>1</sup> , в руб. (НДС не облагается)	Примечание Провайдера ПК
		280 до 200 нм (УФ–С)	источников УФ излучения в диапазонах длин волн от 280 до 200 нм (УФ–С)				квалификации Провайдеру ПК <sup>6</sup>

**Примечания:**

**1** В стоимость образца для проверки квалификации входят все расходы Провайдера ПК по проведению раунда проверки квалификации, в том числе стоимость образца для проверки квалификации, почтовые расходы по отправке результатов раунда проверки квалификации.

**2** При участии в торговых процедурах (конкурс, аукцион, котировка) на платных площадках, стоимость участия включается в сумму договора дополнительно. При внесении Заказчиком существенных изменений в текст договора и (или) необходимости заполнения дополнительных форм Заказчика, взимается дополнительная стоимость - 5000 рублей (НДС не облагается).

**3** Членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ», полностью оплатившим взносы за 2024 год, предоставляется скидка в размере 10 % от стоимости участия в проверке квалификации.

**4** Участникам, заключившим договор и оплатившим участие в программе проверки квалификации до 25 декабря 2023 года, предоставляется дополнительная скидка в размере 5 %. Скидка суммируется со скидкой, предоставляемой членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ».

**5** По запросам участников возможно проведение дополнительных раундов (при количестве участников не менее 2), в этом случае стоимость определяется индивидуально.

**6** Предусмотрен возврат образца для проверки квалификации участником проверки квалификации. По согласованию с Провайдером ПК возможен возврат образца силами Провайдера ПК, стоимость услуги по возврату – 3000,00 рублей.

### 3 раунд

**Сроки реализации раунда:**

№ раунда	Сроки подачи заявки на участие в проверке квалификации	Предоставление ОПК (дата передачи участникам ОПК)	Дата выполнения измерений (испытаний) участниками	Крайний срок (конечная дата, последний срок) предоставления участниками результатов Провайдеру ПК для анализа	Утверждение отчета Провайдером ПК, выдача результатов участия в раунде проверки квалификации участникам
3	До 20.06.2024	До 31.07.2024	До 31.08.2024	31.08.2024	До 31.10.2024

Условное обозначение – ОПК: образец для проверки квалификации.

**Минимальное число участников – 2 участника**

**Все показатели образцов для проверки квалификации включены в область аккредитации Провайдера ПК.**

Шифр образца	Объекты	Объем, масса, иная характеристика образца для проверки квалификации	Показатель или характеристика образца для проверки квалификации	Диапазон значений показателя и (или) характеристики	Единицы измерения (при наличии)	Стоимость <sup>1</sup> , в руб. (НДС не облагается)	Примечание Провайдера ПК
О-3-24вр	Рабочие места	Источник света	Освещенность рабочей поверхности	(10 ÷ 800)	лк	15 800,00	Место проведения – город Москва Участник проверки квалификации вправе выбрать как все, так и отдельные показатели
			Коэффициент пульсации освещенности	(1 ÷ 100)	%		
УФ-3-24вр	Рабочие места	Источник УФ излучения, длина волны от 280 до 200 нм (УФ–С)	Интенсивность облучения (энергетической освещенности) от источников УФ излучения в диапазонах длин волн от 280 до 200 нм (УФ–С)	(0,200 ÷ 1,500)	Вт/м <sup>2</sup>	17 500,00	Место проведения – город Москва
УФ-3-24вп	Помещения/Здания (помещения жилых, общественных, производственных зданий, строений, сооружений)	Источник УФ излучения, длина волны от 280 до 200 нм (УФ–С)	Интенсивность облучения (энергетической освещенности) от источников УФ излучения в диапазонах длин волн от 280 до 200 нм (УФ–С)	(0,200 ÷ 1,500)	Вт/м <sup>2</sup>	17 500,00	Место проведения – город Москва

**Примечания:**

**1** В стоимость образца для проверки квалификации входят все расходы Провайдера ПК по проведению раунда проверки квалификации, в том числе стоимость образца для проверки квалификации, почтовые расходы по отправке результатов раунда проверки квалификации.

**2** При участии в торговых процедурах (конкурс, аукцион, котировка) на платных площадках, стоимость участия включается в сумму договора дополнительно. При внесении Заказчиком существенных изменений в текст договора и (или) необходимости заполнения дополнительных форм Заказчика, взимается дополнительная стоимость - 5000 рублей (НДС не облагается).

**3** Членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ», полностью оплатившим взносы за 2024 год, предоставляется скидка в размере 10 % от стоимости участия в проверке квалификации.

**4** Участникам, заключившим договор и оплатившим участие в программе проверки квалификации до 25 декабря 2023 года, предоставляется дополнительная скидка в размере 5 %. Скидка суммируется со скидкой, предоставляемой членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ».

**5 По запросам участников возможно проведение дополнительных раундов (при количестве участников не менее 2), в этом случае стоимость определяется индивидуально.**

#### **4 раунд**

#### **Сроки реализации раунда:**

№ раунда	Сроки подачи заявки на участие в проверке квалификации	Предоставление ОПК (дата передачи участникам ОПК)	Дата выполнения измерений (испытаний) участниками	Крайний срок (конечная дата, последний срок) предоставления участниками результатов Провайдеру ПК для анализа	Утверждение отчета Провайдером ПК, выдача результатов участия в раунде проверки квалификации участникам
<b>4</b>	<b>До 30.09.2024</b>	<b>До 31.10.2024</b>	<b>До 20.11.2024</b>	<b>20.11.2024</b>	<b>До 23.12.2024</b>

Условное обозначение – ОПК: образец для проверки квалификации.

#### **Минимальное число участников – 2 участника**

**Все показатели образцов для проверки квалификации включены в область аккредитации Провайдера ПК.**

Шифр образца	Объекты	Объем, масса, иная характеристика образца для проверки квалификации	Показатель или характеристика образца для проверки квалификации	Диапазон значений показателя и (или) характеристики	Единицы измерения (при наличии)	Стоимость <sup>1</sup> , в руб. (НДС не облагается)	Примечание Провайдера ПК
<b>О-4-24вр</b>	Рабочие места	Источник света	Освещенность рабочей поверхности	(10 ÷ 800)	лк	15 800,00	Место проведения – город Москва Участник проверки квалификации вправе выбрать как все, так и отдельные показатели
			Коэффициент пульсации освещенности	(1 ÷ 100)	%		
<b>О-4-24вп</b>	Помещения/Здания (помещения жилых, общественных, производственных зданий, строений, сооружений)	Источник света	Освещенность	(10 ÷ 800)	лк	15 800,00	Место проведения – город Москва Участник проверки квалификации вправе выбрать как все, так и отдельные показатели
			Коэффициент пульсации освещенности	(1 ÷ 100)	%		



Шифр образца	Объекты	Объем, масса, иная характеристика образца для проверки квалификации	Показатель или характеристика образца для проверки квалификации	Диапазон значений показателя и (или) характеристики	Единицы измерения (при наличии)	Стоимость <sup>1</sup> , в руб. (НДС не облагается)	Примечание Провайдера ПК
УФ-4-24сп	Помещения/Здания (помещения жилых, общественных, производственных зданий, строений, сооружений)	Источник УФ излучения, длина волны от 280 до 200 нм (УФ–С)	Интенсивность облучения (энергетической освещенности) от источников УФ излучения в диапазонах длин волн от 280 до 200 нм (УФ–С)	(0,200 ÷ 1,500)	Вт/м <sup>2</sup>	19 500,00	Предусмотрен возврат образца для проверки квалификации Провайдеру ПК <sup>6</sup>
Лаз-4-24с	Рабочие места	Источник непрерывного лазерного излучения	Облученность от непрерывного лазерного излучения в спектральном диапазоне 0,4 - 1,0 мкм	(10 <sup>-6</sup> ÷ 10 <sup>-2</sup> )	Вт/см <sup>2</sup>	24 500,00	Предусмотрен возврат образца для проверки квалификации Провайдеру ПК <sup>6</sup>

**Примечания:**

**1** В стоимость образца для проверки квалификации входят все расходы Провайдера ПК по проведению раунда проверки квалификации, в том числе стоимость образца для проверки квалификации, почтовые расходы по отправке результатов раунда проверки квалификации.

**2** При участии в торговых процедурах (конкурс, аукцион, котировка) на платных площадках, стоимость участия включается в сумму договора дополнительно. При внесении Заказчиком существенных изменений в текст договора и (или) необходимости заполнения дополнительных форм Заказчика, взимается дополнительная стоимость - 5000 рублей (НДС не облагается).

**3** Членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ», полностью оплатившим взносы за 2024 год, предоставляется скидка в размере 10 % от стоимости участия в проверке квалификации.

**4** Участникам, заключившим договор и оплатившим участие в программе проверки квалификации до 25 декабря 2023 года, предоставляется дополнительная скидка в размере 5 %. Скидка суммируется со скидкой, предоставляемой членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ».

**5** По запросам участников возможно проведение дополнительных раундов (при количестве участников не менее 2), в этом случае стоимость определяется индивидуально.

**6** Предусмотрен возврат образца для проверки квалификации участником проверки квалификации. По согласованию с Провайдером ПК возможен возврат образца силами Провайдера ПК, стоимость услуги по возврату – 3000,00 рублей.