

№	Наименование профессиональной квалификации	Перечень документов для профессионального экзамена	Срок действия свидетельства о квалификации
1	Инженер-испытатель по организации и проведению испытаний световых приборов со светодиодами (6 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по одному из направлений подготовки: «Электроника и нанoeлектроника», «Опtotехника», «Фотоника и оптоинформатика», «Нанотехнологии и микросистемная техника».</p> <p>ИЛИ</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования. 2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования – программ профессиональной переподготовки по профилю подтверждаемой квалификации</p>	5 лет
2	Инженер-конструктор световых приборов со светодиодами (6 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по одному из направлений подготовки: «Электроника и нанoeлектроника», «Опtotехника», «Фотоника и оптоинформатика», «Нанотехнологии и микросистемная техника».</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее года на инженерно-технических должностях в области разработки световых приборов со светодиодами.</p> <p>ИЛИ</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования. 2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования – программ профессиональной переподготовки по профилю подтверждаемой квалификации. 3. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее года на инженерно-технических должностях в области разработки световых приборов со светодиодами</p>	5 лет

3	Инженер-технолог по разработке световых приборов со светодиодами (6 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по одному из направлений подготовки: «Электроника и наноэлектроника», «Опготехника», «Фотоника и оптоинформатика», «Нанотехнологии и микросистемная техника».</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее года на инженерно-технических должностях в области разработки световых приборов со светодиодами.</p> <p>ИЛИ</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования.</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования – программ профессиональной переподготовки по профилю подтверждаемой квалификации.</p> <p>3. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее года на инженерно-технических должностях в области разработки световых приборов со светодиодами.</p>	5 лет
4	Специалист по организации и сопровождению серийного производства световых приборов со светодиодами (7 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры (специалитета) по одному из направлений подготовки: «Электроника и наноэлектроника», «Опготехника», «Фотоника и оптоинформатика», «Нанотехнологии и микросистемная техника».</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических должностях в области разработки световых приборов со светодиодами.</p> <p>ИЛИ</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры (специалитета).</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования – программ профессиональной переподготовки по профилю подтверждаемой квалификации.</p> <p>3. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических должностях в области разработки световых приборов со светодиодами</p>	5 лет

5	<p>Специалист по управлению производством световых приборов со светодиодами (7 уровень квалификации)</p>	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры (специалитета) по одному из направлений подготовки: «Электроника и наноэлектроника», «Опtotехника», «Фотоника и оптоинформатика», «Нанотехнологии и микросистемная техника».</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее пяти лет на инженерно-технических должностях в области разработки световых приборов со светодиодами.</p> <p>ИЛИ</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры (специалитета).</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования – программ профессиональной переподготовки по профилю подтверждаемой квалификации.</p> <p>3. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее пяти лет на инженерно-технических должностях в области разработки световых приборов со светодиодами</p>	5 лет
---	--	--	-------