

ОБРАЗЕЦ СОПРОВОДИТЕЛЬНОГО ПИСЬМА

АО «Луч»
101000, г. МОСКВА,
КАЗАРМЕННЫЙ ПЕРЕУЛОК....

Первому заместителю Председателя
Правления - руководителю Исполнительной
дирекции ТАР
А.Б. Лебедькову

На конкурс им. Н.С.Власова на звание «Инженер года Тоннельной ассоциации России» от АО «Луч» экспертной комиссией и руководством АО «Луч» выдвигается кандидатура:

1. (должность Иванова Ивана Ивановича) Иванов Иван Иванович на номинацию конкурса: в области строительства метрополитенов в РФ.

Приложение на 3 л.

Начальник (отв-й заместитель)

П. П. Петров

СПРАВКА-ОБЪЕКТИВКА

на участника ежегодного Конкурса им. С. Н. Власова на звание
"Инженер года Тоннельной ассоциации"

1	ФИО	
2	Год рождения	
3	Образование	
	Учебное заведение, год окончания	
	Специальность по диплому	
	Квалификация по диплому	
4	Дополнительное образование	
	Учебное заведение, год окончания	
	Специальность по диплому	
	Квалификация по диплому	
5	Ученая степень, ученое звание	
6	Место работы, должность, рабочий телефон	
7	Контактный номер телефона, адрес электронной почты	
8	Наименование номинации конкурса	

Я, ФИО..... (кандидата), даю своё согласие Общероссийской общественной организации «Тоннельная ассоциация России» на обработку моих персональных данных, указанных в настоящем документе в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 N152-ФЗ «О персональных данных».

Дата _____

Подпись _____

Дополнительные сведения (личные качества, навыки и умения, участие в тренингах, повышение квалификации):

Руководитель (отв-й заместитель) *хозяйствующего субъекта* _____
(подпись) (И.О. Фамилия)

место для печати

« _____ » _____ 20 г.

**Достижения кандидата
в профессиональной деятельности**

Кандидат: К.

Возраст – 3. год.

Должность - начальник производственно-технического АО «рой».

Инженер (специалист) в области шахтного и подземного строительства.

Примерная информация по кандидату.

В 20. году с отличием окончил Московский Государственный Университет по специальности «Шахтное и подземное строительство» с присвоением квалификации горного инженера.

Трудовую деятельность начал с должности....., где прошел путь до начальника отдела инженерной подготовки производства. С 20. года занимает должность

В ходе профессиональной деятельности, под непосредственным руководством (кандидата), в СМУ ведутся работы по разработке технологий строительства подземных сооружений различного назначения и объектов метрополитена.

С 20. по 20. год в СМУ вел проектирование всего комплекса строительно-монтажных работ полинии.

В 201.-2. г. осуществлял руководство проектированием и инженерной подготовкой строительно-монтажных работ по сооружению участка Сокольнической линии. В том числе:и т. д.

В 201.-2. гг. под техническим руководством К произведены работы по проектированию и инженерной подготовке

К..... имеет ряд публикаций на тему строительства метрополитенов в научно-технических изданиях (прилагается). Участвует с докладами в научно-технических конференциях, конкурсах.

В 201. году, в составе команды АО «...рой», занял первое место в конкурсе профмастерства Департамента градостроительной политики среди молодых строителей города Москвы в номинации «Подземное строительство».

К..... ведёт активную работу по совершенствованию политики среди молодых специалистов стройкомплекса города Москвы.

Награжден (если имеется) политики и строительства города Москвы, и др.

Принимает активное участие в комплексной подготовке и основных работах по внедрению на предприятии передовых методов строительства подземных сооружений. В частности, по применениюкой линии Московского метрополитена.

Непосредственно участвует в практической подготовке будущих инженерных кадров на объектах метрополитена: руководство производственных и преддипломных практик студентов профильных ВУЗов.

Список публикаций кандидата

(если имеются)

Кандидат: К...

Возраст - 3... год.

Должность - начальник производственно-технического АО «рой».

Инженер (специалист) в области шахтного и подземного строительства.

- 1.
- 2.

Уважаемые коллеги, обращаем Ваше внимание на то, что информация будет использоваться на сайте <http://www.rus-tar.ru>, в соц. сетях, анонсах и пресс-релизах Тоннельной Ассоциации России.