



**Группа ОАТ**

Общество с ограниченной ответственностью  
«Дмитровградский автоагрегатный завод»  
(ООО «ДААЗ»)

433513, РФ, Ульяновская область,  
г. Дмитровград, пр. Автостроителей, д. 78  
тел. : +7 (84235) 5-23-25 | daaz@oat-group.ru  
факс: +7 (84235) 5-30-77

\_\_\_\_\_ 21.07.2023 № 0100-18/3557  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Участнику тендера

[Запрос коммерческого предложения]

### Извещение о закупке услуг

Прошу Вас рассмотреть возможность оказания услуг по экспертизе промышленной безопасности внутренних газопроводов сетей газопотребления ООО «ДААЗ»:

1. Внутренний газопровод среднего давления сеть газопотребления ООО "ДААЗ" в здании №9 бл. В, Г;
2. Внутренний газопровод среднего и низкого давления сеть газопотребления ООО "ДААЗ" в здании №10 бл. А.

Технические характеристики внутренних газопроводов зд. №9 бл.В, Г и зд. №10 бл.А согласно Приложения №1.

Подготовленное коммерческое предложение прошу направить с указанием цен на услугу, условий оплаты на имя главного инженера Девяткина Руслана Дмитриевича на адрес электронной почты: [daazzakupki05@oat-group.ru](mailto:daazzakupki05@oat-group.ru)

Срок подачи предложений: до 04.08.2023 г.

Все необходимые разъяснения и интересующие Вас сведения Вы можете получить, связавшись с лицом, ответственным за организацию закупочной процедуры: Троценко Владимир Викторович, e-mail: [daazzakupki05@oat-group.ru](mailto:daazzakupki05@oat-group.ru), тел. 8(84235) 5-33-81.

При выявлении признаков коррупции, злоупотреблением полномочиями или халатности со стороны сотрудников общества просим обращаться по телефонам круглосуточной «горячей линии» ООО «ОАТ» +7 (8482) 69-10-02; ПАО «КАМАЗ» +7 (8552) 37-18-37 или направить сообщение на электронные адреса: ООО «ОАТ» [compliance@oat-group.ru](mailto:compliance@oat-group.ru); ПАО «КАМАЗ» [compliance@kamaz.ru](mailto:compliance@kamaz.ru).

Организатор закупки:

Главный инженер

Р.Д. Девяткин

Троценко Владимир Викторович  
Ведущий инженер-технолог ОАиПРО  
8 (84235) 5-33-81, 87-74

Приложение №1

Технические характеристики внутренних газопроводов зд. №9 бл.В, Г и зд. №10 бл.А

1. Сеть газопотребления ООО "ДААЗ" в здании 9 "В, Г"

Внутренний газопровод среднего давления узла ввода природного газа в здание № 9 блока В	$P = 0,008 \text{ МПа}$ $Dy = 150 \text{ мм}, L = 0,6 \text{ м}$ $Dy = 100 \text{ мм}, L = 188,0 \text{ м}$ $Dy = 80 \text{ мм}, L = 1,5 \text{ м}$
Внутренний газопровод среднего давления блока Г	$P = 0,008 \text{ МПа}$ $Dy = 100 \text{ мм}, L = 316,0 \text{ м}$ $Dy = 80 \text{ мм}, L = 34 \text{ м}$ $Dy = 65 \text{ мм}, L = 34 \text{ м}$ $Dy = 50 \text{ мм}, L = 15,5 \text{ м}$ $Dy = 40 \text{ мм}, L = 14,5 \text{ м}$

2. Сеть газопотребления ООО "ДААЗ" в здании 10 "А"

Внутренний газопровод среднего давления	$P = 0,08 \text{ МПа}$ $Dy = 150 \text{ мм}, L = 2,0 \text{ м}$ $Dy = 100 \text{ мм}, L = 11,9 \text{ м}$ $Dy = 80 \text{ мм}, L = 109,0 \text{ м}$ $Dy = 50 \text{ мм}, L = 14,2 \text{ м}$ $Dy = 40 \text{ мм}, L = 5,2 \text{ м}$ $Dy = 32 \text{ мм}, L = 4,0 \text{ м}$ $Dy = 25 \text{ мм}, L = 55,1 \text{ м}$
Шкафной распределительный пункт ШРП № 11 с регулятором давления РД-50М	$P_{вх} = 0,08 \text{ МПа}$ $P_{вых} = 0,005 \text{ МПа}$ Пропускная способность – $105 \text{ м}^3/\text{ч}$
Внутренний газопровод низкого давления	$P = 0,005 \text{ МПа}$ $Dy = 80 \text{ мм}, L = 110,0 \text{ м}$ $Dy = 50 \text{ мм}, L = 56,4 \text{ м}$ $Dy = 40 \text{ мм}, L = 8,8 \text{ м}$ $Dy = 32 \text{ мм}, L = 41,1 \text{ м}$ $Dy = 20 \text{ мм}, L = 6,5 \text{ м}$