

Запрос на разъяснения от 07.11.2018 г.

<p align="center">Наименование Приглашения</p>	<p>Поставка средств индивидуальной защиты (средства защиты рук, лица, органов дыхания) на 1-ое полугодие 2019 г.</p>
<p align="center">Номер закупки</p>	<p>ТКС-К-050-18 от 30.10.2018 г. (31807084117)</p>
<p align="center">Содержание запроса</p>	<p align="center">Разъяснения</p>
<p>Формулировка вопроса участника:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. п. 3 Каска: должна ли быть термостойкой? 2. п. 4 Очки: должны быть открытого типа или закрытого. 3. п. 5 Респиратор РПГ-67: прошу указать степень защиты фильтра, от каких именно токсических веществ, должен ли быть клапан выдоха. 4. п. 7 Рукавицы: прошу указать плотность брезента. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Температурный диапазон применения касок от -50С до +50С. 2. Очки должны быть открытого типа. 3. Респиратор РПГ-67 марки В1, защищает от кислых газов (сернистый ангидрид, сероводород, хлористый водород), паров хлорорганических и фосфорорганических ядохимикатов. Клапан выдоха – да. 4. Рукавицы брезентовые – изготовлены из брезента (льняной ткани (парусины)) со специальной огнеупорной пропиткой плотностью 420г/м²