

от 02.03.2023 № 02792-И

**Генеральному директору
УК ООО «УСК-МЕНЕДЖМЕНТ»
Бобрякову В.А.**

*О техническом отзыве
по концевым муфтам*

Уважаемый Вячеслав Анатольевич!

В ответ на Ваше письмо от 30.01.2023 № 2 о применении концевых муфт холодной усадки ИМАГ-гк-50-120, 6 кВ для силового кабеля сечением 3х95 мм., с расключением в блоке распределения начал обмоток (далее – БРНО) электродвигателей сообщаем, что в рамках реализации проекта строительства объекта «Комплекс ЭЛОУ-АВТ» (144/01) было смонтировано 32 муфты в БРНО электродвигателей разных производителей. После окончания монтажа муфты успешно прошли испытания повышенным напряжением.

При принятии решения о применении вышеуказанных муфт АО «Газстройпром» руководствовалась следующими показателями:

- без огневая технология монтажа, позволяет проводить монтаж без дополнительных инструментов и оформления нарядов-допусков, что существенно снижает время монтажа;
- короткая конструкция муфты, позволяет проводить монтаж в ограниченном пространстве и в БРНО электродвигателей;
- равномерная толщина изоляции после усадки;
- постоянное, радиальное давление на кабель, обеспечивающее надежную герметизацию;
- высокая стойкость к вибрациям, гармоникам.

АО «Газстройпром» отмечает положительный опыт применения муфт холодной усадки ИМАГ для аналогичных объектов.

**Руководитель
по координации деятельности
проектного офиса**

Петерс Виктор Александрович
+7 (919) 483-53-80
PetersVA@gsprom.ru



О.А. Чернышов