

УТВЕРЖДАЮ

Технически директор
 ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»

Аветисян А.Э.

« 7 » 06 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
Техническое обслуживание компрессоров ЗАО «СГК»

N	Перечень требований	Основные данные и требования
1.	Основание для производства работ	Содержание парка компрессоров предприятия в исправном состоянии.
2.	Место производства работ	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат», г. Самара, Береговая, 9, 9А
3.	Заказчик	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»
4.	Подрядная организация	На основе тендера.
5.	Сроки работ	2 года.
6.	Порядок сдачи и приемки результатов работ	На основании Актов выполненных работ.
7.	Материалы и оборудование	Приобретается Подрядчиком в соответствии с перечнем работ п. 9 и технической документации на изделие.
8.	Перечень оборудования	1. Компрессор Atlas Copco GA45 VSD, № API575723; 2. Компрессор Atlas Copco GA45 , № API593570 3.осушитель Atlas Copco BD100; 4. Компрессор ALUP Alegro 32; 5.осушитель Spitzenreiter LW-150AC, № 301603003; 6. Компрессор Ingersoll rand R160I – A7.5 №6016011; 7. Компрессор Ingersoll rand R160I – A7.5 №6016013; 8. Компрессор Ingersoll rand R160I – A7.5 №6016010; 9. Компрессор Ingersoll rand R160I – A7.5 №6016012; 10. Компрессор Ingersoll rand R110N – A10.0 №6013021; 11.осушитель Ingersoll rand D1890IN – A, № 11M – 026134; 12.осушитель Ingersoll rand D1890IN – A, № 11M – 017096; 13.осушитель Ingersoll rand D1890IN – A, № 11M – 017081; 14.осушитель Ingersoll rand D1890IN – A, № 11M – 0017078; 15.осушитель Ingersoll rand D1410IN – A, № 11M – 016813; 16. Магистральные фильтры IR 1817 и IR 1529; 17. Воздуходувка Pedro Gil PG 30R0RN – 4 шт.; 18. Воздуходувка 2АФ49Э53С; 19. Воздуходувка FPZ SCL K09.
9.	Перечень работ	1. Для Ingersoll rand (номера без скобок – для i160r, в скобках для i110n) а. ТО-4000 <ul style="list-style-type: none"> • Осмотр системы очистки на предмет засорения • Замена элемента воздушного фильтра 23487457 (23429822) • Замена элемента масляного фильтра- 2 шт. 23424922 (23424922) • Замена предварительного фильтра 23523772 (23497001) • Смазка подшипников • Осмотр/чистка систем воздушного охлаждения • Осмотр и чистка/замена фильтра электрического шкафа. • Осмотр/протяжка эл. контактов б. ТО-8000 <ul style="list-style-type: none"> • ТО-4000 • Замена масла

	<ul style="list-style-type: none"> • Замена сепаратора 23545841 (99289894) • Замена рем. комплекта клапана минимального давления 99289894 (99289894) • Замена рем. комплекта впускного клапана 23570344 (23525678) • Ревизия дренажного клапана (необходимо иметь: 38448239) <p>2. Для Atlas Copco</p> <p>а. ТО-4000</p> <ul style="list-style-type: none"> • Замена воздушного фильтра • Замена масляного фильтра • Замена масла • Очистка системы воздушного охлаждения • Смазка подшипников • Осмотр/протяжка эл. контактов <p>б. ТО-8000</p> <ul style="list-style-type: none"> • ТО-4000 • Замена сепаратора • Ревизия клапана минимального давления • Ревизия влагоуловителя • Ревизия обратного клапана • Ревизия впускного клапана • Ревизия маслоотсечного клапана • Ревизия термостата <p>3. Для Alup Allegro 32</p> <p>а. ТО-4000</p> <ul style="list-style-type: none"> • Замена воздушного фильтра • Замена сепаратора • Замена масляного фильтра • Замена масла • Очистка системы воздушного охлаждения • Смазка подшипников • Осмотр/протяжка эл. контактов • Ревизия предохранительного клапана <p>4. Для осушителей и фильтров, воздуходувок общее профилактическое обслуживание исходя из состояния. Осмотр во время обслуживания компрессоров.</p>
5. Особые условия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Для компрессоров Ingersoll rand использовать оригинальные запасные части в т.ч. масло Ultra Coolant. 2. Для компрессоров Atlas Copco и Alup использовать масло Shell Cogena S4, допускается использовать высококачественные запчасти заменяющие оригиналы с гарантией до следующей плановой замены. 3. Срок реагирования на заявки по аварийным и внеплановым остановкам не более 4-х часов. 4. Работы проводить с использованием материалов и инструмента подрядчика. 5. Вывоз отходов производится силами подрядчика.

Составил:

Инженер-энергетик ЗАО «СГК»

Главный энергетик
ЗАО «СГК»




Кульков В.О.

Пименов Д.Н.