

<p align="center">Технические требования Турбинное масло ТП-30</p>	
1	<p>Срок поставки всей Продукции (в полной комплектации) с доставкой на Нижегородскую ГЭС (Объект) - до 24.11.2023 г.;</p>
2	<p>Требования к поставке Продукции:</p> <p>2.1 Технический контроль.</p> <p>2.2 Отгрузка.</p> <p>2.3 Доставка на склад Заказчика автомобильным транспортом.</p> <p>2.4 Предоставить сертификат соответствия ГОСТ 9972-2020 системы сертификации ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ.</p> <p>2.5 Предоставить паспорт качества продукции на поставляемую партию турбинного масла ТП-30.</p> <p>2.6 Предоставить паспорт безопасности химической продукции.</p> <p>2.7 Предоставить копию Свидетельства о государственной аккредитации испытательной лаборатории, подтвердившей соответствие качества конкретной партии масла или смазки требованиям НТД (международной спецификации, или стандартам, или техническим условиям).</p> <p>2.8 Поставляемая партия турбинного масла ТП-30 должна соответствовать требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 030/2012 “О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям”(принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20 июля 2012 г. № 59)</p> <p>2.9 Приемка масла на ГЭС производится согласно СТО РусГидро 02.01.112-2015. Перед сливом масла из бочек берется контрольная проба с каждой партии по ГОСТ 2517-2012 в количестве не менее 4 дм3 и определяется на соответствие масла ГОСТ 9972-2020 изм. 1-9 согласно п. 6.1.8 СТО РусГидро 02.01.112-2015 по следующим показателям: кинематическая вязкость, кислотное число, температура вспышки в открытом тигле, содержание механических примесей или класс чистоты, содержание воды, содержание водорастворимых кислот, плотность, стабильность против окисления, время деэмульсации, антикоррозионные свойства, содержание антиокислительной присадки.</p> <p>Характеристики Продукции (Масла) - Турбинного масла ТП-30:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кислотное число, мг КОН/г в пределах: 0,3 – 0,5; - класс промышленной чистоты: не более 11; - массовая доля серы в базовом масле, % : не более 0,3. - нефтяные минеральные компоненты российского производства - 98,707% - присадки, улучшающие эксплуатационные свойства отечественного производства - 1,24% - антиокислительная присадка (ТН ВЭД 2933...) - 0,05% - присадка, улучшающая антипенные свойства (ТН ВЭД 3811...) - 0,003% <p>Масло должно быть товарное (изготовленное на нефтеперерабатывающем заводе и имеющее сертификат и паспорт, подтверждающие соответствие их качества требованиям НТД), дистиллятное, селективной очистки.</p>
3	<p>Гарантийный срок на Продукцию - не менее Срок гарантии производителя - 5 лет со дня изготовления Продукции (в соответствии с ГОСТ 9972-2020);</p>
4	<p>Продукция поставляется в соответствии со Спецификацией и Техническими требованиями на поставку Продукции для ГА1 Нижегородской ГЭС;</p>
5	<p>Условия поставки Продукции - с доставкой на склад Нижегородской ГЭС (далее - Объект) по адресу: РФ, 617761, Нижегородская обл. г. Заволжье, ул. Привокзальная д. 14, ПАО «РусГидро» - «Нижегородская ГЭС» (Объект). Стоимость доставки включена в цену Продукции.</p>

Заместитель руководителя проекта
по организационно-техническим вопросам



Князев А.П.