

«Утверждаю»
Технический директор

ООО РК «Лунтос»

Шиншинов А.Н.

«23» ноября 2020г.

АКТ

О результатах испытаний смазки X-Food 315-2 производства ООО «Смазка.ру», г. Санкт-Петербург

Комиссия в составе:

Инженер :Лагодин А.В.

Главный механик :Носов Д.Д.

Оператор производственной линии : Дустов Д.М.

Цель испытаний: Оценка эксплуатационных свойств пластичной смазки X-Food 315-2

Ранее используемая смазка: SHC 460 Mobil

Период проведения испытаний: сентябрь-ноябрь 2020 г.

Объект испытаний: Рыбный цех. Транспортная линия судно СРТМ «Гранит»

Условия эксплуатации: Температурный режим в диапазоне от 10С до 25 С

Ежедневная работа производственной линии в условиях повышенных нагрузок и воздействия неблагоприятных условий в виде воды, соли .

Результат испытаний:

- смазка обладает хорошими адгезионными свойствами;
- устойчива к смыванию при прямом воздействии воды;
- обладает высокой несущей способностью, препятствует образованию задиров.

На подшипниках скольжения , втулках смазка распределяется равномерно, образует устойчивую масляную пленку.

Наличие смазки на испытываемых узлах всегда было в достаточном количестве, потёков и выдавливания смазки не обнаружено.

Состояние отработанной смазки - однородное, без видимых изменений и следов износа.

Вывод: На основании выше перечисленных результатов считать испытания положительными. Пластичная смазка X-Food 315-2 рекомендуется для смазывания линий и оборудования по производству рыбной продукции.

Главный механик _____ /_Носов Д.Д._/

Инженер _____ /Лагодин А.В./

Оператор производственной линии _____ /Дустов Д.М./

