

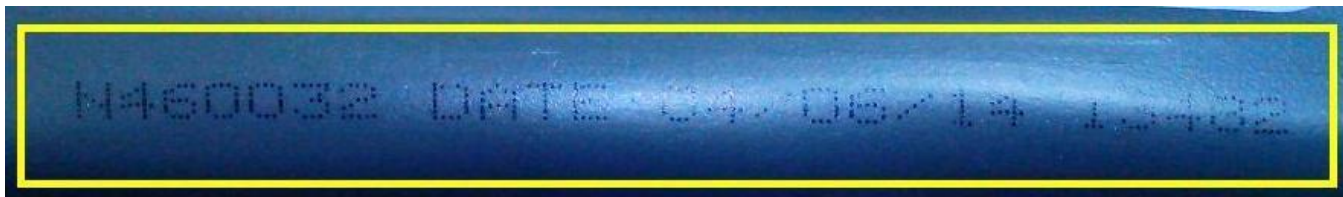
Mobil-как определить страну и дату изготовления масла?

В связи с многочисленными запросами по поводу определения страны происхождения товара могу сообщить следующее. Страну, где произведен товар можно определить по так называемому номеру партии, который печатается лазерным способом на нижней лицевой части канистры и боковой поверхности бочек и ведер.

По информации производителя, структура кода является универсальной для всех видов упаковок продукции Mobil.

Номер партии состоит из одной буквы и шести цифр, например:

N460032



U450103



В качестве третьего знака также может использоваться одна из трех букв: **A, B, C**, например:

N3A0101



Эта аббревиатура расшифровывается следующим образом:

- Первая буква обозначает месторасположение завода, на котором произведен продукт:

J	– Port Jerom	Порт Джером, Франция
P	– Purfleet	Пурфлит, Великобритания
H	– Hamburg	Гамбург, Германия
E	– Pernis	Пернис, Голландия

G	– Gravenchon	Гравеншон, Франция
N	– Naantali	Наантали, Финляндия
U	– Uddevalla	Уддевала, Швеция

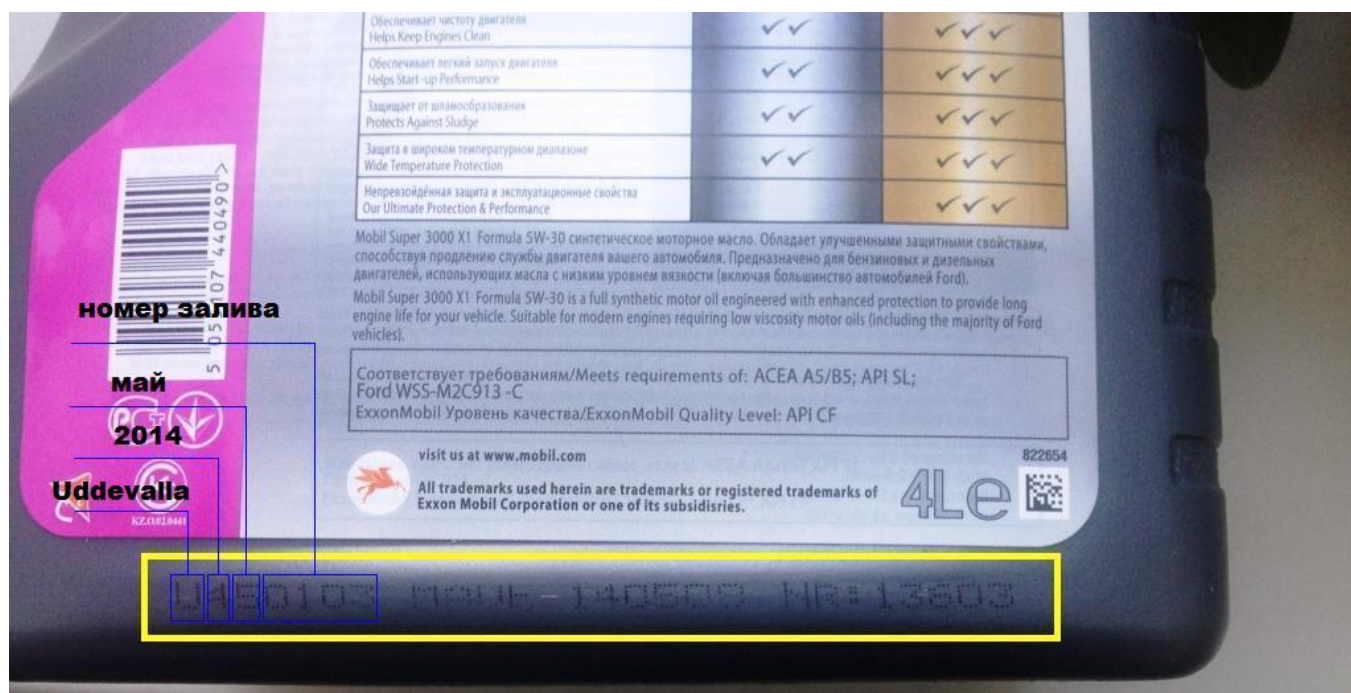
- Вторая цифра обозначает год производства:
3 - 2013, 4 – 2014
- Третья цифра обозначает месяц производства:
1-9 - Январь - Сентябрь, А - Октябрь, В - Ноябрь, С - декабрь.
- Последние четыре цифры - непосредственно номер залива данного продукта.

Таким образом например:

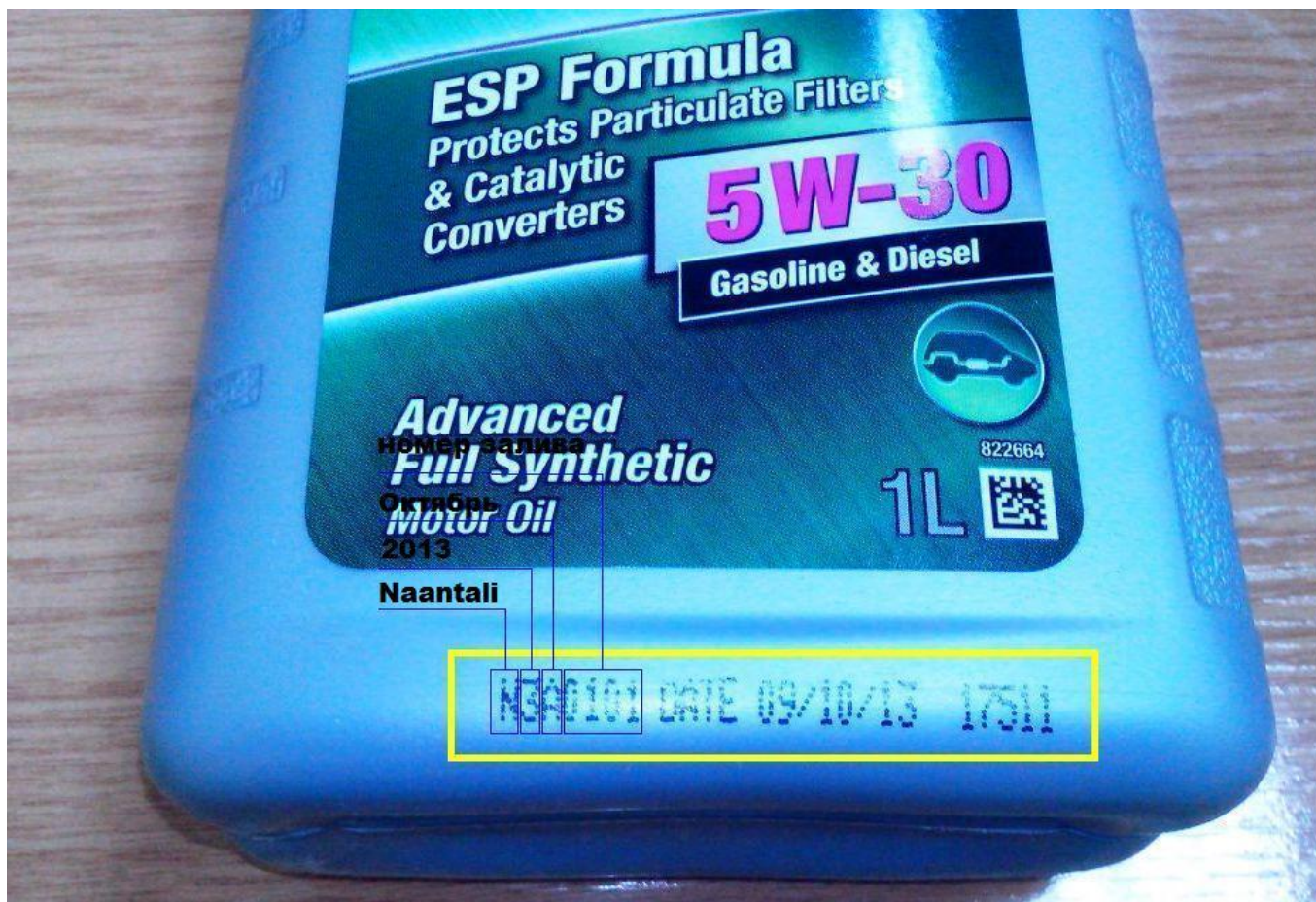
N460032 - продукт произведен в Наантали, в июне 2014 года;



U450103 - продукт произведен в Уддевале, в мае 2014 года;



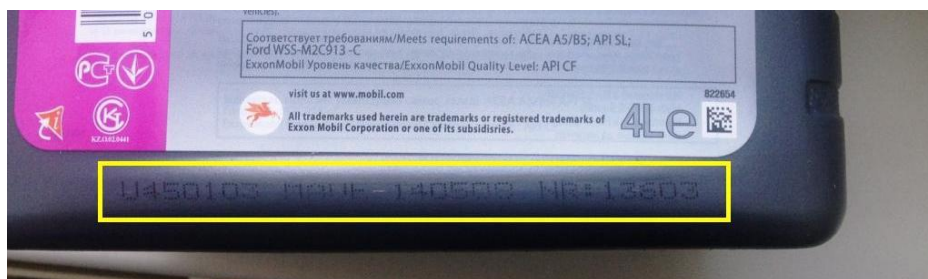
НЗА0101 - продукт произведен в Наантали, в октябре 2013 года



Также можно отправить запрос на e-mail: techdeskeurope@exxonmobil.com, thd@exxonmobil.com в техническую службу поддержки ExxonMobil с фотографией информации на канистре, и примерно вот такого содержания:

– Добрый день!

Хотелось бы узнать о сертификате анализа качества представленного на фото продукта, и страну изготовителя.



В течение суток вам придет ответ вот такого содержания:

– Добрый день!

Продукт сделан в Швеции в мае 2014 года. Сертификат анализа качества ниже:

Certificate of Analysis



Uddevalla Lube Plant, Uddevalla, Sweden

Date (mm/dd/yyyy): 05/07/2014

Product: MOBIL SUPER 3000 XI FORMULA FE 5W-30

Batch Number	U440806	Type	4 Liter
Order Key	70817866	Manufacture Date	05/05/2014
Export# / P.O.#		Destination	
Fill #	U450103	Reference #	
Product #	201510107530	I/C or T/I	

Test Description	Method	Test Result
Density @ 15 C, kg/l	ASTM D4052	0.8507
Kinematic Viscosity @ 100 C, mm ² /s	ASTM D7042	9.6
Infrared Spectrum, none	MLP13	MATCH
Appearance, none	AMS 1738	C & B

This material meets the ExxonMobil Sales specification established for this product and has been produced in a facility complying with the requirements of the ISO 9001 certified Global Product Integrity Management System (GPIMS). Test results on this certificate represent the most recent inspections done on this product for the stated characteristics and may be based on tank certification, manufacturing data, periodic testing and / or most recent product restock.

С уважением,

TechnicalHelpDeskSupervisor / Супервайзер технической службы поддержки

ExxonMobil BusinessSupport Center Czechia s.r.o.

techdeskeurope@exxonmobil.com

Россия: 8 800 555 0183 бесплатный по России;

Украина: 8 100 11 800 494 2813 (бесплатный)

International line in English: +420 221 45 6426

Registered seat Vinohradska 151 13000 Praha 3. Registered in Commercial Register with the Municipal Court in Prague, ID 27069231, Section C, Insert 93968.

Это сообщение может содержать конфиденциальную информацию, предназначено исключительно для адресата и в соответствии с применимым законодательством может находиться под защитой и не подлежать разглашению. Если Вы не являетесь адресатом, пожалуйста, сообщите нам, что Вы получили это сообщение по ошибке, после чего удалите его, не копируя. Любое использование, распространение или воспроизводство этого сообщения строго запрещены. Безопасность и отсутствие ошибок в электронных сообщениях не гарантируются, поскольку информация может перехватываться, искажаться, теряться, уничтожаться, доходить до адресата с задержкой или не полностью, а также содержать некоторые вирусы. Поэтому отправитель не несет ответственности за какие бы то ни было ошибки или опущения в содержании сообщения, возникшие в результате пересылки сообщения. При необходимости подтверждения просьба запрашивать печатную версию сообщения. Содержащаяся в электронном сообщении информация и рекомендации могут быть конфиденциальными и содержать защищенные сведения либо рабочий продукт; исходя из знаний и убеждений ExxonMobil, эта информация и рекомендации является точной и надежной на момент выпуска.

Содержащиеся здесь техническая информация и рекомендации основаны на данных, полученных от адресата. Адресат несет полную ответственность за надежность, точность и полноту данных на дату их получения компанией ExxonMobil, при этом ExxonMobil не обязана проверять их. Техническая информация и рекомендации предлагаются покупателям, пользователям и клиентам для рассмотрения, изучения и проверки и относятся только к поименованным продуктам или материалам, кроме случаев сочетания с другой продукцией и материалами. Пользователь несет исключительную ответственность за все определения и проверки, касающиеся любого применения материала или продукции и любых процессов в области его интересов. Информация и рекомендации всегда определяются рекомендациями от изготовителя двигателя / оборудования / машин и не имеют преимущественной силы по отношению к ним. ExxonMobil прямо отказывается от ответственности за любые прямые, косвенные или вытекающие убытки, ущерб или повреждения, полученные или понесенные прямо или косвенно, в связи с полученными результатами или вызванные применением продукции или материалов на основе данной технической информации и рекомендаций по такому применению, кроме случаев, когда техническая информация и рекомендации основаны на грубой небрежности, намеренных ненадлежащих действиях или – в случае телесной травмы – простой небрежности со стороны ExxonMobil. Ни одно из положений не являет собой лицензию на применение по патенту и не должно рассматриваться как побуждение к нарушению патента, и пользователю рекомендуется предпринять соответствующие действия, чтобы не допустить нарушения патентного права в результате предполагаемого применения продукта. Перед тем, как работать с материалом или продуктом, прочтите и поймите лист данных безопасности материала, в котором содержится информация о средствах личной защиты и сведения о мерах безопасности, защите здоровья и окружающей среды