

Прчловешке № 1

Плик № 2

„Предложение  
за  
изпълнение на поръчката“

Обособена позиция № 1 (едно):

Доставка на течни горива за транспорт  
(бензин А 95 Н и дизелово гориво) за  
моторните превозни средства на  
Прокуратура на Република България, чрез  
периодична покупка от търговски обекти  
(бензиностанции) чрез карти за безкасово  
заплащане.“

Замк. обр.  
ел. А ЗЗМ

Замк. обр.  
ел. 2  
ЗЗМ

Приложение № 10

До  
Прокуратурата на Република  
България, гр.  
София, бул. „Витоша“ № 2

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

за изпълнение на обществена поръчка с предмет: «Доставка на течни горива за нуждите на Прокуратура на Република България по две самостоятелно обособени позиции: 1. Доставка на течни горива за транспорт (бензин А 95 Н и дизелово гориво) за моторните превозни средства на Прокуратура на Република България, чрез периодична покупка от търговски обекти (бензиностанции) чрез карти за безкасово заплащане и 2. Доставка на гориво за отопление за нуждите на Прокуратура на Република България».

По обособена позиция № 1: Доставка на течни горива за транспорт (бензин А 95 Н и дизелово гориво) за моторните превозни средства на Прокуратура на Република България, чрез периодична покупка от търговски обекти (бензиностанции) чрез карти за безкасово заплащане

**ОТ**

Участник: «ПЕТРОЛ» АД;  
Адрес: гр. София 1407, бул. „Черни връх“ № 43;  
Тел.: 02 9690 300, факс: 02 9690 296;  
регистриран по ф.д. № 1358/ 1990 г. по описа на Софийски  
Окръжен/Градски съд; ИН по ДДС: BG 831496285, ВИК по БУЛСТАТ  
831496285;

Представявано от Г *Землево обт. са. 205 2314* Татарски и М: *Землево обт. са. 201, са. 2*  
Димитров, действащи в качеството си на Изпълнителни директори

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

След запознаване с предложената документация за участие в откритата процедура за възлагане на обществената поръчка с по-горе описания предмет

**З А Я В Я В А М Е:**

1. Желая да участваме в посочената по-горе откритата процедура.

*Землево обт. са. 205 2314*

*Землево обт. са. 201, са. 2*  
000001

2. Декларираме, че сме запознати и приемаме напълно всички условия, посочени в документацията за участие в посочената по-горе обществена поръчка.

3. Тази оферта е със срок на валидност 120 (сто и двадесет) календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертите.

4. Предоставяме Ви възможност да закупите посоченото от Вас прогнозно количество течно гориво за транспорт общо 480 000 (четири стотин и осемдесет хиляди) литра, разделено както следва: безоловен бензин А 95Н – 261 000 (двеста шестдесет и една хиляди) литра и дизелово гориво – 219 000 (двеста и деветнадесет хиляди) литра.

5. Предоставяме Ви възможност да зареждате Вашите автомобилите на търговските обекти (бензиностанции) посочени в Списъка на всички търговски обекти (бензиностанции) на участника на територията на страната, даващи възможност за зареждане чрез карти за безналично плащане, предлагащи всички видове гориво, предмет на поръчката. Списъкът е неразделна част от декларацията за териториално покритие на населени места с търговски обекти – Приложение № 12.

6. Декларираме, че при изпълнение на договора, доставяните горива ще отговарят на изискванията и стандартите, изискванията за качество, съгласно Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол.

6. Във всеки един от посочените търговски обекти (бензиностанции) е налице устройство за карти за безкасово плащане.

7. Поемаме ангажимент, при поискване от Ваша страна да издадем до 352 броя (триста петдесет и две) карти за безкасово плащане. Наясно сме, че броят им може да бъде увеличен при възникнала за Възложителя необходимост от издаване на допълнителна/допълнителни карта/карти.

8. В случай че междувременно придобием на разположение и друг/други търговски обекти /бензиностанции/, в които е налице устройство за карти за безкасово плащане, ще Ви предоставим възможност да зареждате автомобилите си с гориво и на тях.

9. Вж. приложените „Общи условия за ползването на карти за безналично плащане и описание на типовете карти“.

(Опишете подробно информация за: условията за издаване на картите, системата за сигурност при плащане с тях, срок за издаване и други условия.

10. Срок за изпълнение на поръчката: съгласно изискването на Възложителя-24 месеца (двадесет и четири месеца) от сключване на договора.

ЗСМ.  
СВМ. 20. 2. 05 3311

ЗСМ. 20. 2. 05 3311  
СВМ. 20. 2. 05 3311  
080092

Качеството на предложените горива отговаря на изискванията на действащото законодателство - Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол (Приета с ПМС № 156 от 15.07.2003 г.; обнародвана в ДВ, бр.66 от 25.07.2003 г.; изм. и доп., бр. 36 от 10.05.2011 г., в сила от 10.05.2011 г.).

Вж. приложените документи за горивата.

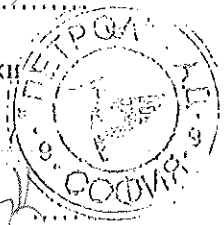
Дата: 02.10.2014 г.

Подпис и печ:

1.

*Земледел*  
СВМ: 21:2  
65 3311

/Г. Татарски/  
Изп. директор/



2.

*СВМ*  
21:2 65 3311

/М. Димитров -  
Изп. директор/

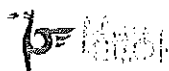
*21:2 65 3311*

*СВМ:  
21:2 65 3311*

*21:2 65 3311*

*21:2 65 3311*

000093



София 1407, бул. Черни връх 43  
тел.: 02 4960 300, факс: 02 4960 286  
e-mail: de@vodstvo@petrol.bg  
www.petrol.bg

## ОБЩИ УСЛОВИЯ ЗА ПОЛЗВАНЕТО НА КАРТИ ЗА БЕЗНАЛИЧНО ПЛАЩАНЕ И ОПИСАНИЕ НА ТИПОВЕТЕ КАРТИ

Зареждането на МПС се извършва при условията на безналично заплащане, посредством кредитни карти, предназначени за юридически лица - TRANSCARD FLEET CARD тип 1, 2 или 3, в над 350 бензиностанции, изброени в приложения списък към представената от „Петрол“ АД оферта. Търговските обекти на „Петрол“ АД са равномерно разположени в цялата страна - на автомагистрала, първокласни, второкласни и третокласни пътища също така и в населените места.

С картите TRANSCARD FLEET CARD Възложителят (съответно негови служители - Оправомощени лица) може да извършва Транзакции в бензиностанциите на Изпълнителя.

Transcard Fleet се издава на регистрационен номер на МПС или на името на ползвателя, който се идентифицира чрез въвеждане на ПИН код. „Петрол“ АД Ви предоставя възможност сами да изберете типа на Fleet картата, която ще използвате.

Оправомощено лице - физическо лице - водач на моторно превозно средство, в чието държане Възложителят е предал Картата и уведомявайки го за нейния ПИН, го е овластил да извършва Транзакции с тази Карта от името и за сметка на Възложителя и да подписва Фишове при ползване на Картата.

Транзакция - закупуване от Възложителя на стоки и услуги, предлагани на Оторизираните търговски обекти, чрез регистрация и авторизиране на покупката с Карта.

ПИН код - персонален идентификационен номер, комбинация от четири цифри, издаден за всяка отделна Карта, чрез който се идентифицира Картоползвателя.

ТРАНСКАРТ Fleet тип 1 - с картата се заплащат само видовете горива;

ТРАНСКАРТ Fleet тип 2 - с картата се заплащат горива, резервни части, масла, спирачна течност, антифриз, течност за чистачки, дестилирана вода и др.;

ТРАНСКАРТ Fleet тип 3 - с картата се заплащат всички стоки и услуги в бензиностанциите, винетни стикери.

За издаването, ползването и обслужването на картите за безналично плащане не се заплащат никакви такси:

- Текущи месечни такси, без ДДС за :
- предварителен депозит - няма;
- първоначална такса за издаване на една кредитна карта - няма;
- обслужване на една кредитна карта - няма;
- такса за транзакция - няма;
- on-line справки - безплатно.

Землено  
обработване  
и др.

Землено  
обработване  
и др.

000034

Землено  
обработване  
и др.

Срокът за издаване на картите е 1 /един/ работен ден след представяне от страна на Възложителя на списък с регистрационните номера на автомобилите, марка и модел на МПС, вид гориво.

Предлагаме възможност за издаване на карти за зареждане в туби на специфична техника - генератори и др.

Задължения на „Петрол“ АД, в качеството му на изпълнител:

1. Да продава на Възложителя стоките, които предлага в своите бензиностанции на територията на страната, в съответствие с условията на подписания между страните договор;

2. Да предостави на Възложителя Заявление за придобиване на правото на ползване на Карти Fleet и да представлява Възложителя при издаването на Картите и при осъществяването на взаимоотношенията с Издателя, за което се смята упълномощен с подписването на договор от Възложителя;

3. Да предостави на Възложителя заявления брой Карти Fleet, заедно с техния ПИН и код за Интернет достъп в запечатани непрозрачни шликове, за което страните подписват приемо-предавателен протокол;

4. Да приема извършване на Транзакции от Възложителя с Карти Fleet при условията на подписания между страните договор.

Изпълнителят блокира издадените Карти Флийт в следните случаи:

1. При прекратяване действието на договора, независимо от основанията за прекратяване;

2. При получаване на писмено известие от Възложителя, че издадена карта е открадната и/или загубена и/или повредена;

3. При три пъти въвеждане на грешен ПИН код;

4. При превишаване на посочените в Заявлението за придобиване право на ползване месечни лимити;

5. При забава за плащане на дължимата по договора сума или неизпълнение на което и да е друго задължение;

6. В случаите по т.2., Възложителят може да иска издаването на нова карта;

7. В случаите по т.3, Възложителят може да поиска от Изпълнителя деблокиране на картата и/или предоставяне на нов ПИН код;

8. В случаите по т.5, Възложителят може да поиска от Изпълнителя деблокиране на картата след заплащане на цялата дължима сума, ведно с дължимите неустойки и/или след изпълнение на съответното задължение.

Задължения на Възложителя:

1. Да заплаща цената на закупените стоки на Изпълнителя, съгласно условията на сключения договор;

2. Да попълни, подпише и предаде на Изпълнителя Заявлението за придобиване на правото на ползване на Карти Fleet;

3. Да пази в тайна своя ПИН и да изисква Оправомощените от него лица да съблюдават тайната на ПИН;

4. В случай на загуба или кражба на карта да уведоми Изпълнителя по и-мейл, факс или телефон и най-късно до следващия ден да представи на Изпълнител писмено известие за загуба. Възложителят носи отговорност и дължи заплащане на всички Транзакции, извършени с картата до момента на получаване на известието за загуба;

5. Да отговаря за действията на Оправомощените от него лица. При ползването на карта Флийт тези лица действат от името и за сметка на Възложителя, за което се смятат за упълномощени с предаване на Картата и ПИН за нея.

20.2  
3811

20.2  
3811

20.2  
3811

Sanjiv  
08/04/2019  
000035

## МАКСИМАЛНА СИГУРНОСТ

Въведените фирмени технически и екологични стандарти в обектите на дружеството отговарят на задължителните изисквания в Европейския съюз. "Петрол" АД е единствената петролна фирма в България с девет лаборатории за постоянен контрол на качеството на нефтопродуктите. Всички бензиностанции в системата на "Петрол" АД се проверяват ежемесечно от специалисти по качеството на горивата. Всички големи фирми, опериращи на българския пазар, контролират качеството на горивата си в лабораториите на "Петрол" АД.

Системата на картата е изградена с помощта на най-съвременни технологии, гарантиращи максимална сигурност на своите клиенти. Въвеждането на ПИН код при всяка покупка или използване на картата е задължително условие и защитава клиента срещу евентуална загуба или кражба на неговата карта. ПИН кодовете се оторизират (проверяват за валидност) в централата на ТРАНСКАРТ ФАЙНЕНШЪЛ СЪРВИСИС ЕАД в режим онлайн (при самото им въвеждане), като картата се блокира автоматично след три грешни опита.

Съчетана с внимателно планиране, картата е инструмент за КОНТРОЛ и оптимизиране на основните разходи за Вашия автомобилен парк. Вие определяте кой ще използва картата и колко ще бъде нейният дневен и месечен лимит.

"Петрол" АД не изисква заплащане на гаранционен депозит за обезпечаване на картовите лимити.

"Петрол" АД издава електронни данъчни фактури веднъж месечно:

- от 1-во до 30/31-во число на текущия месец.

Срокът за издаване на фактурите е до 3 (три) работни дни след последния ден на месеца. Електронните фактури ще бъдат изпратени на посочен от Вас имейл адрес за получаване на същите.

Фактурите са придружени с опис (детайлна справка) на заредените количества горива, който да съдържа следните данни:

- 1) номер на електронната карта;
- 2) регистрационен номер на МПС;
- 3) дата и час на зареждане;
- 4) бензиностанция (номер и адрес);
- 5) количество и вид на зареденото гориво;
- 6) стойност на договорения процент отстъпка;
- 7) стойност на зареденото гориво, коригирана с договорения процент отстъпка.

Детайлната справка съдържа следната информация:

- 1) номер на фактура на зареденото гориво;
- 2) дата на фактура за зареденото гориво;
- 3) номер на кредитна карта за зареждане;
- 4) регистрационен номер на МПС заредило горивото;
- 5) номер на транзакция;
- 6) дата и час на фискалния бон;
- 7) номер на фискалния бон;
- 8) номер и адрес на търговския обект;
- 9) търговско наименование на обекта;
- 10) код на горивото;
- 11) наименование на горивото;
- 12) количество;
- 13) сума;
- 14) ДДС;
- 15) обща сума.

Зарежено  
от  
22350

202  
30/11

Зарежено  
от  
22350  
3

000096

Зарежено  
от  
22350

По този начин бихме искали да ви осигурим удобство, бързина, сигурност и да ви спестим време. Издаването на електронната фактура е напълно безплатно.

При извършване на всяко плащане, Възложителят вписва своя индивидуален клиентски номер в съответното платежно нареждане. Индивидуалният клиентски номер се получава заедно с получаване на картите и е вписан във всяка данъчна фактура.

### АКТУАЛНА REAL TIME ON-LINE ИНФОРМАЦИЯ

Чрез специален код за достъп в Интнет на адрес [www.transcard.bg](http://www.transcard.bg) получавате АКТУАЛНА информация за Вашите карти. Всички транзакции се проследяват в РЕАЛНО време, т.е. 2 секунди след всяка транзакция, във всеки момент се виждат разходите, които правят шофьорите, колко често зареждат горива и от къде. Лесно можете да прехвърлите данните във формат Microsoft Excel и да ги обработите допълнително.

Контролирате разходите на всеки фирмен автомобил във всеки момент, дори когато сте в командировка или на почивка.

Възложителят заплаща стойността на фактурата по банковата сметка на „Петрол“ АД.

Лихвен процент за просрочени плащания - ОЛП + 10 пункта.

Дата: 02.10.2014 г.

За и от името на  
„Петрол“ АД:

1. .....  
/Георги Татарски - Изп. Директор/
2. .....  
/Милко Димитров - Изп. Директор/



Залиши  
съгласно  
и 23570

Залиши  
съгласно  
и 23570

000097

4



# ДЕКЛАРАЦИЯ

Долуподписаните Г. <sup>СА.2.05</sup> Татарски, ЕГН <sup>3311</sup> 1, притежаващ л.к. № <sup>3311</sup>, издадена на 11.08.2010 г. от МВР – София, с постоянен адрес гр. София, ул. Тодор Стоянов № 13, ет. 11, ап. 33

и <sup>СА.2.05</sup> М. <sup>3311</sup> Димитров, ЕГН <sup>3311</sup>, притежаващ л.к. № <sup>3311</sup>, издадена на 14.03.2012 г. от МВР – Ловеч, с постоянен адрес гр. Ловеч, ул. Цар Освободител № 26,

В качеството си на Изпълнителни директори и представляващи „Петрол“ АД, със седалище и адрес на управление гр. София, бул. Черни връх 43 Телефон: 024960300, Факс: 024960296, вписано в Търговския регистър при Агенцията по вписвания с ЕИК 831496285

ОТНОСНО: участие в обществена поръчка по ЗОП, обявена от Прокуратура на Република България с предмет:

«Доставка на течни горива за нуждите на Прокуратура на Република България по две самостоятелно обособени позиции: 1. Доставка на течни горива за транспорт (бензин А 95 Н и дизелово гориво) за моторните превозни средства на Прокуратура на Република България, чрез периодична покупка от търговски обекти (бензиностанции) чрез карти за безкасово заплащане и 2. Доставка на гориво за отопление за нуждите на Прокуратура на Република България».

По обособена позиция № 1: Доставка на течни горива за транспорт (бензин А 95 Н и дизелово гориво) за моторните превозни средства на Прокуратура на Република България, чрез периодична покупка от търговски обекти (бензиностанции) чрез карти за безкасово заплащане

## ДЕКЛАРИРАМЕ, ЧЕ:

Горивата, предмет на поръчката, които ще бъдат предоставяни от „Петрол“ АД отговарят на критериите в Наредбата за изискванията за качество на течните горива, условията, реда и начина на техния контрол, изискванията на Закона за възобновяемите и алтернативни енергийни източници и биогоривата, Закона за чистотата на атмосферния въздух, както и на всички други приложими изисквания на действащата нормативна база в България.

Дата: 02.10.2014 г.

Декларатори:

1. <sup>СА.2.05</sup> Г. Татарски /

2. <sup>СА.2.05</sup> М. Димитров /



<sup>СА.2.05</sup> 000098

<sup>3311</sup>





**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ  
НА КАЧЕСТВОТО НА ТЕЧНИТЕ ГОРИВА**

№ 155 от 30 септември 2014 г.

1. Производител/вносител "ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас" АД, ЕИК 012114069  
булстат: Д 012 114 069, дан № 10 21 01 03 47  
представяван от С. И. З. З. З. З. ЛЕДРОВОВ, Председател на УС  
Седмичка на Бургас 0104, БУРГАС, тел. 02511 2600, факс: 5355, Lukoilneftochim.bg, 7324/1391 БС

Декларирам, че

1. Течното гориво Автомобилен бензин А-98Н-В6  
(съг. на горното по чл. 6 от Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол)

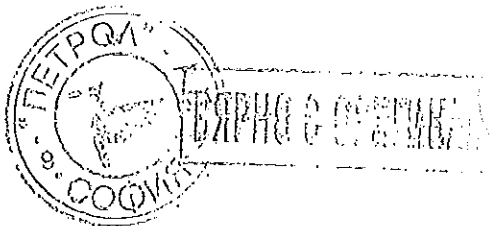
от партиде 155 в количество 1 290 000 тона съответстват на  
изискванията на "Наредбата за изискванията за качеството на  
течните горива, условията, реда и начина за техния контрол".

2 Горивото е изпитано за съответствие в "СЕЙВОНТ-БЪЛГАРИЯ" ЕООД, гр. Бургас,  
Индустриална зона 3, площадка "ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас" АД, лин. от. 2 Тел/факс: 099065

Сертификат № 1156СП от 30.09.2014 г.

Декларирам, че ми е известна отговорността, която е съгласно  
Закона за чистотата на атмосферния въздух.

Бургас, 30.09.2014 г.  
(место и дата за подписване)



000101



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ  
НА КАЧЕСТВОТО НА ТЕЧНИТЕ ГОРИВА  
№ 35А от 29 септември 2014 г.

1. Пропагандният/вносител "ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас" АД, ЕИК 812114069  
булевар: № 812 114 069, дом № 10 21 01 03 47  
представяван от с З. Д. Петров Андронов, Председател на УС  
Степанава на Варшави 0101, БУРГАС, тел. 05511 2100, факс 3333, lukoilpetrochim.bg, 7524/1991 БС

Декларирам, че

1. Течното гориво Гориво за Дизелови двигатели Евро5-амина  
(вкл на горивото по чл. 6 от Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, уреда и начина за  
технически контрол )  
от партида 153 в количество 2.200.000 тона съответства на  
изискванията на "Наредбата за изискванията за качеството на  
течните горива, условията, уреда и начина за технически контрол".

2 Горивото е купено за съответствие в "СЕВЪЛТ-БЪЛГАРИЯ" ЕООД, гр. Бургас,  
Индустринлна зона 3, площадък "ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас" АД, МПН, от. 2 Тел/факс: 690065

Сертификат № 1147СИ от 28.09.2014 г.

Декларирам, че имам известна отговорност, която носи съгласно  
Закона за чистотата на атмосферния въздух.

Бургас, 29.09.2014 г.  
(Името и дате на издаване)



З. Д. Петров  
З. Д. Петров



З. Д. Петров  
З. Д. Петров  
З. Д. Петров

З. Д. Петров  
З. Д. Петров

000103

**Клиент:**  
 Лукойл Нефтохим Бургас АД  
 Индустриална зона, гр. Бургас АД  
 кв. № 765/77-27-16 ФТС 1-Н р-н 81 (ш. № 16, 18-1301)  
 Дир. г-н Б. Чиликов



Продължителност на работата : 1147/14  
 Поръчен номер на работата : 13901/00000955/14  
 Отчет № : 28-09-14  
 Дата на отчет : Резервоар № 23  
 Обект : Резервоарен парк 2/2, Лукойл Нефтохим Бургас  
 Място на вземане на проба : 27-09-14  
 Дата на вземане на пробата : Горива (дизелово)  
 Продукт : Горива за дизелови двигатели  
 Пробата е означена като : Съставна (месена от няколко) проба от резервоара  
 Маркиране : Неоломбаркна  
 Плонба № : Пробовземач на Сейболт - арх. архивиз на проба № 13901/00000955/14 от 27-09-14  
 Пробата е предоставена от : 27-09-14  
 Дата на получаване : 28-09-14  
 Изпълнението е завършено на :

ПРЕДВАРНИТЕЛЕН ОТЧЕТ ЗА ИЗПИТВАНЕ

№	Показател	Единица на измерване	Метод изпитвания	Резултатите от изпитването		
				Резултат (измерена стойност)	Норматив (Спецификация ФТС 131 р-н 04)	Минус
1	Плътност (при 15 °C)	kg/m³	БДС EN ISO 11145:2002	837,1	830,0 - 835,0	ДА
3	Дестилационни характеристики:		БДС EN ISO 4264.07/А1:2014	51,5	мин. 46,0	ДА
	до 250 °C дестилат	% (m/m)	БДС EN ISO 3402:2011			
	до 350 °C дестилат	% (m/m)		38,0	макс. 65	ДА
	95 % (v/v) дестилат до	°C		94,1	мин. 85	ДА
4	Вискозитет (при 40 °C)	mm²/s	БДС EN ISO 3104:2000	353,0	макс. 360	ДА
5	Плъмна температура на запалване Пенкел-Мартенс	°C	БДС EN ISO 2719:2004	7,777	2,00 - 4,50	ДА
6	Гранична температура на филтруемост през студен филтър	°C	БДС EN 116-03/АС:2003	минус 18	макс. минус 15	ДА
7	Съдържание на денол	% (m/m)	БДС EN ISO 4245:2004	под 0,001	макс. 0,01	ДА
8	Корозивност (на 10% остатък от дестилат)	% (m/m)	БДС EN ISO 10370:2001	под 0,10	макс. 0,30	ДА
9	Корозивност на медни пластини (3ч при 50°C)	mm³	БДС EN ISO 2160:2004	1	макс. 2	ДА
10	Съдържание на вода	% (m/m)	БДС EN ISO 11933:2001	40	макс. 200	ДА
11	Стабилност на окисление	h	БДС EN ISO 12705:2004	1450	макс. 25	ДА
12	Смазачна способност (widit 4 при 60 °C)	mm	БДС EN ISO 11933:2001	1450	макс. 460	ДА
13	Общо количество осаждавания	mg/100ml	БДС EN ISO 11933:2001	12,0	макс. 24	ДА
14	Съдържание на сяр	% (m/m)	БДС EN ISO 11933:2001	7,6	макс. 10,0	ДА
15	Полуактивни ароматни	% (m/m)	БДС EN ISO 11933:2001	1,9	макс. 8,0	ДА
16	Цетаново число	°C	БДС EN ISO 5165:2004	51,2	мин. 61,0	ДА
17	Съдържание на метилови естери на мастни киселини (РАМЕ)	% (m/m)	БДС EN 14677:2014	под 0,05	макс. 7,0	ДА

Всички данни и резултати от изпитанията, извършени в лабораторията на Сейболт, са предоставени на клиента в съответствие с условията на договора за изпитванията. За подробности относно условията на договора за изпитванията, моля да се свържете с нашия офис в гр. Бургас.

ХИМАТ О. ДИМИТРАКОВ  
 INSPECTOR / Saybolt



Fast, to the point. *33011*

000104

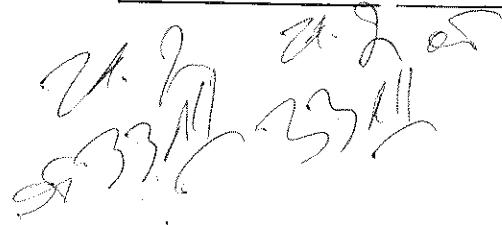
## ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

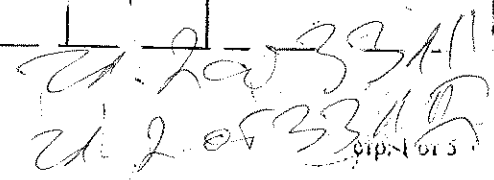
### I. Техническа спецификация на дизелово гориво

Доставеното дизелово гориво отговаря на изискванията за качество съгласно Приложение № 2 към чл. 6, т. 2 от Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол (Приета с ПМС № 156 от 15.07.2003 г.; Обнародвана в ДВ, бр.66 от 25.07.2013 г.; изм. и доп. ДВ бр.55 от 20.07.2012 г., изм.и доп. ДВ бр.103 от 28.12.2012г.).

Показатели <sup>(6)</sup>	Единици за измерване	Гранични <sup>(1)</sup> стойности		Методи за изпитване <sup>(9)</sup>
		минимум	максимум	
Цетаново число <sup>(6)</sup>		51,0	-	БДС EN ISO 5165 <sup>(2)</sup> БДС EN 15195
Цетанов индекс		46,0	-	БДС EN ISO 4264
Плътност при 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	820,0	845,0	БДС EN ISO 3675 <sup>(2)</sup> БДС EN ISO 12185
Полициклически аромати	% (m/m)	-	8,0	БДС EN 12916 <sup>(7)</sup>
Съдържание на сяра	mg/kg	-	10,0	БДС EN ISO 20846 БДС EN ISO 20884
Пламна температура	°C	над 55	-	БДС EN ISO 2719
Коксов остатък (на 10 % остатък от дестилация)	% (m/m)	-	0,30	БДС EN ISO 10370
Съдържание на пепел	% (m/m)	-	0,01	БДС EN ISO 6245
Съдържание на вода	mg/kg	-	200	БДС EN ISO 12937
Общо количество онечиствания	mg/kg	-	24	БДС EN 12662
Корозия на медна пластинка (3 h при 50 °C)	клас	I		БДС EN ISO 2160
Стабилност на окисление	g/m <sup>3</sup>	-	25	БДС EN ISO 12205
	h	20	-	БДС EN 15751
Смазваща способност (wsd 1,4) при 60 °C	µm	-	460	БДС EN ISO 12156-1
Вискозитет при 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	2,00	4,50	БДС EN ISO 3104
Дестилационни характеристики: - % (V/V) дестилирани до 250 °C	% (V/V)	-	< 65	БДС EN ISO 3405 <sup>(10)</sup>

  
 2013

  
 2013

  
 2013

000105



- % (V/V) дестилирани до 350 °C	% (V/V)	85	-	
- 95 % (V/V) дестилирани до	°C	-	360	
Гранична температура на филтруемост CFPP				БДС EN 116
- клас A <sup>(1)</sup>	°C	-	5	
- клас E <sup>(4)</sup> , (11)	°C	-	минус 15	
Съдържание на метилови естери на мастни киселини (FAME) <sup>(5)</sup>	% (V/V)	-	7,0	БДС EN 14078

02.10.2014 г.

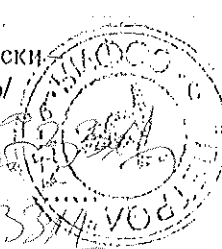
За и от името на „Петрол“ АД:

1.

*Зорница*  
/Г-жа Гагарски  
Изн. директор/

2.

*М. Димитров*  
/М. Димитров  
Изн. директор/



*Зорница*  
*М. Димитров*

*Зорница*  
*М. Димитров*

*Зорница*  
*М. Димитров*

*Зорница*  
*М. Димитров*

*Зорница*  
*М. Димитров*

## 2. Техническа спецификация на автомобилни бензини А95Н и А98Н

Доставените автомобилни бензини А95Н и А98Н отговарят на изискванията за качество съгласно Приложение № 1 към чл. 6, т. 1 от Наредбата за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол ((Приета с ПМС № 156 от 15.07.2003 г.; Обнародвана в ДВ, бр.66 от 25.07.2013 г.; изм. и доп. ДВ бр.55 от 20.07.2012 г., изм.и доп. ДВ бр.103 от 28.12.2012г.).

Показатели <sup>(7)</sup>	Единици за измерване	Гранични стойности <sup>(1)</sup>		Методи за изпитване <sup>(9)</sup>
		минимум	максимум	
Октаново число по изследователски метод, RON <sup>(8)</sup>		95,0 <sup>(2)</sup>	-	БДС EN ISO 5164 <sup>(3)</sup>
Октаново число по моторен метод, MON		85,0 <sup>(2)</sup>	-	БДС EN ISO 5163 <sup>(3)</sup>
Съдържание на олово	mg/l	-	5	БДС EN 237
Плътност при 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	720,0	775,0	БДС EN ISO 3675 <sup>(4)</sup> БДС EN ISO 12185
Съдържание на сяра	mg/kg	-	10,0	БДС EN ISO 20846 БДС EN ISO 20884
Стабилност на окисление	min	360	-	БДС EN ISO 7536
Съдържание на смоли (промити с разтворител)	mg/100 ml	-	5	БДС EN ISO 6246
Корозия на медна пластина (3 h при 50 °C)	клас	1		БДС EN ISO 2160
Външен вид	прозрачен и светъл			визуална проверка
Съдържание на въглеводородни групи:				БДС EN 14517 <sup>(4)</sup> БДС EN 15553
- алкени	% (V/V)	-	18,0	ASTM D 1319 <sup>(4)</sup>
- арили	% (V/V)	-	35,0	
Съдържание на бензен	% (V/V)	-	1,0	БДС EN 12177 БДС EN 238 <sup>(12)</sup> БДС EN 14517
Съдържание на кислород	% (m/m)	-	3,7 <sup>(18)</sup>	БДС EN 1601 <sup>(6)</sup>

21.206  
3311

21.205  
3311

21.206  
21.205  
3311  
000107

				БДС EN 13132
				БДС EN 14517
Съдържание на кислородсъдържащи съединения:				БДС EN 1601 <sup>(4)</sup>
- метанол (добиват се стабилизиращи агенти)	% (V/V)	-	3,0	БДС EN 13132 БДС EN 14517 <sup>(4)</sup>
- етанол (може да бъдат необходими стабилизиращи агенти) <sup>(10)</sup>	% (V/V)	-	10,0 <sup>(18)</sup>	
- изопропилов алкохол	% (V/V)	-	12,0	
- изобутилов алкохол	% (V/V)	-	15,0	
- третицен бутилов алкохол	% (V/V)	-	15,0	
- етери (с 5 или повече С-атоми)	% (V/V)	-	22,0	
- други кислородсъдържащи <sup>(11)</sup>	% (V/V)	-	15,0	
Налигание на парите, VP	kPa	45,0	60,0 <sup>(12)</sup>	БДС EN 13016-1
Клас А <sup>(5)</sup> , <sup>(15)</sup>				
Клас С <sup>(6)</sup> , <sup>(16)</sup>		50,0	80,0	
Дестилационни характеристики				БДС EN ISO 3405 <sup>(14)</sup>
- при 70 °C се изпаряват, E70	% (V/V)			
Клас А <sup>(5)</sup> , <sup>(15)</sup>		20,0	48,0	
Клас С <sup>(6)</sup> , <sup>(16)</sup>		22,0	50,0	
- при 100 °C се изпаряват, E100	% (V/V)			
Клас А <sup>(5)</sup>		46,0	71,0	
Клас С <sup>(6)</sup>		46,0	71,0	
- при 150 °C се изпаряват, E150	% (V/V)			
Клас А <sup>(5)</sup>		75,0	-	
Клас С <sup>(6)</sup>		75,0	-	

U.2  
533011

U.2 05 33011  
U.2 05 33011

U.2 05 33011  
лр. 4 от  
000108

- край на кипене, FBP	°C	-	210	
- остатък от дестилацията	% (V/V)	-	2	
Индекс на летливост (10VP+7E70)			1050 <sup>(17)</sup>	
Съдържание на манган <sup>(19)</sup>	mg/l	-	6 <sup>(20)</sup>	pr EN 16135 pr EN 16136

02.10.2014 г.

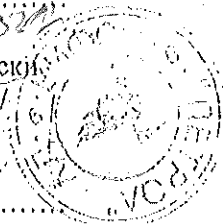
За и от името  
на „Петрол“ АД:

*Замислено  
всичко  
на 2.5.14*

*на 2  
3.5.14*

1.....  
Г. П. Татарски  
Изп. директор/

2.....  
М. Димитров –  
Изп. директор/



*на 2  
3.5.14*

*Замислено  
всичко  
на 2.5.14*

*Замислено  
всичко  
на 2.5.14*

*Замислено  
всичко  
на 2*

стр. 5.6135 000109