



ПРОГРАММНЫЙ ЦЕНТР

**Приказ Минобрнауки России от 28.05.2014 N 599
"О внесении изменения в Порядок заполнения,
учета и выдачи аттестатов об основном общем и
среднем общем образовании и их дубликатов,
утвержденный приказом Министерства
образования и науки Российской Федерации**

Документ предоставлен ООО «ПРОГРАММНЫЙ ЦЕНТР»

pbprog.ru

Дата сохранения: 29.03.2024

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 28 мая 2014 г. N 599

Đ€Ñ[Đ²ĐµÑ[Đ'Đ,Ñ[Ñ[
ĐºĐ³/4Ñ[Đ³/4Ñ[Đ³/4Đµ
Đ[Đ²Đ¹/2Đ³/4Ñ[Đ,Ñ[Ñ[Ñ[
Đ²
Đ[Đ³/4Ñ[Ñ[Đ'Đ³/



Д·Д°Д·Д ^{3/4} Д»Д ^{1/2} ДμД ^{1/2} Д, Н	Н·Н·ДμН·Д° Д, Д ² Н·Д·Д°Н·Д, Д°Н·Н·ДμН·Н·Д°Н·Д ^{3/4} Д ² Д
Д ^{3/4} Н·Д ^{1/2} Д ^{3/4} Д ² Д ^{1/2} Д ^{3/4} Д ^{1/4} Д ^{3/4} Д±Н·ДμД ^{1/4} Д, Н·Н·ДμД·Д ^{1/2} ДμД ^{1/4} Д ^{3/4} Д±Н·ДμД ^{1/4}	
Д ^{3/4} Д±Н·Д°Д·Д ^{3/4} Д ² Д°Д ^{1/2} Д, Д, Д, Н	Д'Н·Д±Д»Д, Д ⁹ Д°Н·Д ^{3/4} Д ² ,
Н·Н·Д ² ДμН·Д¶Д'ДμД ^{1/2} Д ^{1/2} Н·Д ¹ Д·Н·Д, Д ⁹ Д°Д·Д ^{3/4} Д ^{1/4} Д·Д, Д ^{1/2} Д°Н·Д ⁹ Д,	Д·Д, Д ^{1/2} Д, Н·Н·ДμН·Н·Н·Н
Д ^{3/4} Д±Н·Д°Д·Д ^{3/4} Д ² Д°Д ^{1/2} Д, Н	Д ^{3/4} Н·Н·Д, Д ¹ Н·Д ⁹ Д ^{3/4} Д ¹
Д¤ДμД'ДμН·Д°Н·Д, Д, Д ^{3/4} Н 14 Н·ДμД ² Н·Д°Д»Н 2014 Д ³ . N 115	
(Д·Д°Н·ДμД ³ Д, Н·Н·Н·Д, Н·Д ^{3/4} Д ² Д°Д ^{1/2} Д·Д, Д ^{1/2} Д, Н·Н·ДμН·Н·Н·Д ² Д ^{3/4} Д ^{1/4} Н·Н·Н·Д	
Д ^{3/4} Н·Н·Д, Д ¹ Н·Д ⁹ Д ^{3/4} Д ¹ Д¤ДμД'ДμН·Д°Н·Д, Д, 3 Д ^{1/4} Д°Н·Н·Д° 2014 Д ³	
Н·ДμД ³ Д, Н·Н·Н·Д°Н·Д, Д ^{3/4} Д ^{1/2} Д ^{1/2} Н·Д ¹ N 31472), Н	Д, Д·Д ^{1/4} ДμД ^{1/2} ДμД ^{1/2} Д, ДμД ^{1/2}
Н·Н·Д ² ДμН·Д¶Д'ДμД ^{1/2} Д ^{1/2} Н·Д ^{1/4} Д·Н·Д, Д ⁹ Д°Д·Д ^{3/4} Д ^{1/4} Д·Д, Д ^{1/2} Д, Н·Н·ДμН·Н·Н·Н	
Д ^{3/4} Д±Н·Д°Д·Д ^{3/4} Д ² Д°Д ^{1/2} Д, Н	Д ^{3/4} Н·Н·Д, Д ¹ Н·Д ⁹ Д ^{3/4} Д ¹
Д¤ДμД'ДμН·Д°Н·Д, Д, Д ^{3/4} Н 17 Д°Д·Н·ДμД»Н 2014 Д ³ . N 329	
(Д·Д°Н·ДμД ³ Д, Н·Н·Н·Д, Н·Д ^{3/4} Д ² Д°Д ^{1/2} Д·Д, Д ^{1/2} Д, Н·Н·ДμН·Н·Н·Д ² Д ^{3/4} Д ^{1/4} Н·Н·Н·Д	
Д ^{3/4} Н·Н·Д, Д ¹ Н·Д ⁹ Д ^{3/4} Д ¹ Д¤ДμД'ДμН·Д°Н·Д, Д, 30 Д°Д·Н·ДμД»Н 2014 Д ³	
Н·ДμД ³ Д, Н·Н·Н·Д°Н·Д, Д ^{3/4} Д ^{1/2} Д ^{1/2} Н·Д ¹ N 32161).	

Đ, Đ, Đ½Đ, Ñ, Ñ, Ñ, Ñ

ĐỊA ĐIỂM THỰC HÀNH

Держава відмінила зобов'язання залучати до розгляду питань земельної політики та земледілля у складі Ради народів та Рад народів областей та міст обласного підпорядкування.



"VI. ĐØĐ°Đ¿Đ³/Đ»Đ¹/2ĐµĐ¹/2Đ, Đµ Đ, Đ²ÑØĐ'Đ°ÑØĐ° Đ°ÑØÑØĐµÑØÑØĐ°ÑØĐ³/Đ² Đ³/Đ±
Đ³/ÑØĐ¹/2Đ³/Đ²Đ¹/2Đ³/Đ¹/4
Đ³/4Đ±ÑØĐµĐ¹/4 Đ, ÑØÑØĐµĐ'Đ¹/2ĐµĐ¹/4 Đ³/4Đ±ÑØĐµĐ¹/4 Đ³/4Đ±ÑØĐ°Đ·Đ³/4Đ²Đ°Đ¹/2Đ, Đ, Đ,
Đ, ÑØĐ'ÑØĐ±Đ»Đ, ĐºĐ°ÑØĐ³/Đ²
Đ²ÑØĐ²ÑØĐ·Đ, ÑØĐ¿ÑØĐ, Đ¹/2ÑØÑØĐ, ĐµĐ¹/4 Đ² Đ Đ³/4ÑØÑØĐ, Đ¹ÑØĐºÑØÑØ
Đ¤ĐµĐ'ĐµÑØĐ°ÑØĐ, ÑØĐ ĐµÑØĐ¿ÑØĐ±Đ»Đ, ĐºĐ, ĐØÑØÑØĐ¹/4
Đ, Đ³/4Đ±ÑØĐ°Đ·Đ³/4Đ²Đ°Đ¹/2Đ, ĐµĐ¹/4 Đ²ÑØĐ³/4ÑØÑØĐ°Đ²Đµ Đ Đ³/4ÑØÑØĐ, Đ¹ÑØĐºĐ³/4Đ¹
Đ¤ĐµĐ'ĐµÑØĐ°ÑØĐ, Đ, Đ¹/2Đ³/4Đ²ÑØÑØÑØĐ±ÑØĐµĐºÑØĐ³/4Đ² -
Đ ĐµÑØĐ¿ÑØĐ±Đ»Đ, ĐºĐ, ĐØÑØÑØĐ¹/4 Đ, Đ³Đ³/4ÑØĐ³/4Đ'Đ° ÑØĐµĐ'ĐµÑØĐ°Đ»ÑØĐ¹/2Đ³/4Đ³Đ³
Đ·Đ¹/2Đ°ÑØĐµĐ¹/2Đ, ÑØĐ¡ĐµĐ²Đ°ÑØÑØĐ³/4Đ¿Đ³/4Đ»ÑØ

31. $\frac{D^3}{D^2} \cdot \frac{D^2}{D^3} = 1$

Д»Д, Н°Д°Д¹/₄, Д³/₄Д±Н°Н°Д°Д²Н°Д, Д¹/₄Н°Н° Д² Д³/₄Н°Д³Д°Д¹/₂Д, Д·Д°Н°Д, Н°Н°
Д³/₄Н°Н°Н°ДμН°Н°Д²Д»Н°Д²Н°Д, Н° Д³/₄Д±Н°Д°Д·Д³/₄Д²Д°Н°ДμД»Н°Д
Д·ДμН°Н°ДμД»Н°Д¹/₂Д³/₄Н°Н°Н° Д¹/₂Д° Н°ДμН°Н°Д, Н°Д³/₄Н°Д, Н°Н° Д ДμН°Д²Д³/₄Д¹/₂Д¹/₄
Д²Н°Д³/₄Д¹/₂Д³Д³/₄Д¹/₂Д° Н°ДμД²Д³/₄Д¹/₂Д³Д³/₄ Д·Д¹/₂Д°Н°ДμД¹/₂Д¹/₄
Д;ДμД²Д°Н°Н°Д³/₄Д²Д³/₄Д»Н° Д²Н°Д³/₄Д¹/₂Д³/₄ Д²Н°Д³/₄Д¹/₂Д³Д³/₄Д¹/₂Д²Н°Н°ДμД¹/₂Д¹/₄
Д³Д³/₄Д¹/₂Д³/₄Н°Н°Д²Д³/₄Д¹/₂Д²Н°Н°Д³Д³/₄Д²Н°Н°Д²Н°Н°ДμН°Н°
Д²Н°Д³/₄Д¹/₂Д³Д³/₄Д¹/₂Д²Д°Н°ДμД»Н°Д¹/₂Н°Д¹/₄ Д²Н°Д³/₄Д³Н°Д²Д°Д¹/₄Д¹/₄Д¹/₂Д¹/₄
Н°Н°Н°Н°Д¹/₂Д³/₄Д²Д»ДμД¹/₂Д¹/₂Н°Д¹/₄ Д¹/₂Д° ДЕД⁰Н°Д⁰Д, Д¹/₂Дμ, Д, Д¹/₂Дμ
Д²Н°Д³/₄Д¹/₂Д²Н°Д, Д²Н°Д, Д¹/₄ Д·Д³/₄Д⁰Н°Д¹/₄ДμД¹/₂Н°Н° Д³/₄Д± Д³/₄Д±Н°Д⁰Д·Д³/₄Д²Д°Д¹/₂Д, Д³/₄Д±Н°Д⁰Д°Д·Н°Н°
Д⁰Д³/₄Н°Д³/₄Н°Н°Н° Н°Н°Д²ДμН°Д¹Д⁰Д¹/₂Н° Д²Д°Д²Д¹/₂Д¹/₂ДμН°
Д²Д, Д¹/₂Д, Н°Н°Н°Д³/₄Д² ДЕД⁰Н°Д⁰Д, Д¹/₂Н°;

Ð±) Ð»Ð, ÑÐ°Ð¼, Ð¾Ð±ÑÑÐ°ÑÑÐ, Ð¼ÑÑÐ Ð² Ð¾ÑÐ³Ð°Ð½Ð, Ð·Ð°ÑÐ, ÑÐ
 Ð¾ÑÑÐµÑÐ²Ð»ÑÑÐ, ÑÐ Ð¾Ð±ÑÐ°Ð·Ð¾Ð²Ð°ÑÐµÐ»ÑÐ
 Ð'ÐµÑÑÐµÐ»ÑÐ½Ð¾ÑÑÐ, ÑÐ°ÑÐÐ³Ð»Ð¾Ð¶ÐµÐ½Ð½ÑÑÐ
 ÑÐµÑÑÐ, ÑÐ¾ÑÐ, ÑÑÐ ÐÐµÑÐÐ±Ð»Ð, ÐºÐ, ÐÑÐ¹/4 Ð, Ð³Ð¾ÑÐ
 ÑÐµÐ'ÐµÑÐ°Ð»ÑÐ½Ð¾Ð³Ð¾ Ð·Ð½Ð°ÑÐµÐ½Ð, ÑÐ Ð¡ÐµÐ²Ð°ÑÑÐ¾ÐÐ³Ð»Ñ
 Ð½Ðµ Ð·Ð°Ð²ÐµÑÑÐ, Ð²ÑÐ, Ð¼ Ð¾Ð±ÑÑÐµÐ½Ð, Ðµ ÐÐ³Ð
 Ð¾Ð±ÑÐ°Ð·Ð¾Ð²Ð°ÑÐµÐ»ÑÐ½ÑÐ¹/4 ÐÐ³Ð³ÑÐ°Ð¼Ð¼Ð°Ð¼
 ÑÑÐÐ°Ð½Ð³Ð²Ð»ÐµÐ½Ð½ÑÐ¹/4 Ð½Ð° ÐÐºÐ°ÐÐ½Ðµ, Ð



Д Д³/4 Н Н Д, Д¹Н Д⁰Д⁰Н Д³Д⁰Д·ДμН Д⁰, 2014, N 101.

32. ĐĐ, ÑĐ°Đ^{1/4}, ÑĐ°Đ°Đ·Đ°Đ^{1/2}Đ^{1/2}ÑĐ^{1/4} Đ² Đ_½Đ^{3/4}Đ' Đ_½ÑĐ^{1/2}Đ°ÑĐμĐ_½Đ^{1/2}Đ°ÑĐ°
31 Đ^{1/2}Đ°ÑÑĐ^{3/4}ÑĐμĐ³Đ^{3/4} ĐĐ^{3/4}ÑÑĐ' Đ°Đ°, Đ²ÑĐ' Đ°ÑÑÑÑÑĐ°ÑÑĐμÑÑĐ°Ñ

Đ·Đ°Đ²ĐμÑ]Ñ]Đ, Đ²Ñ]Đ, Đ^{1/4} Đ^{3/4}Ñ]Đ²Đ^{3/4}ĐμĐ^{1/2}Đ, Đ^{3/4}Đ±Ñ]Đ°Đ·Đ^{3/4}Đ²Đ°Ñ]ĐμĐ»Ñ]Đ^{1/2}Ñ]Ñ]Đ
Đ_cÑ]Đ^{3/4}Đ³Ñ]Đ°Đ^{1/4}Đ^{1/4} Đ±Đ°Đ·Đ^{3/4}Đ²Đ^{3/4}Đ³Đ^{3/4} Đ^{3/4}Đ±Ñ]ĐμĐ³Đ^{3/4} Ñ]Ñ]ĐμĐ'Đ^{1/2}ĐμĐ³Đ^{3/4}
Đ^{3/4}Đ±Ñ]Đ°Đ·Đ^{3/4}Đ²Đ°Đ^{1/2}Đ, Ñ] - Đ°Ñ]Ñ]ĐμÑ]Ñ]Đ°Ñ] Đ^{3/4}Đ± Đ^{3/4}Ñ]Đ^{1/2}Đ^{3/4}Đ²Đ^{1/2}Đ^{3/4}Đ
Đ^{3/4}Đ±Ñ]ĐμĐ^{1/4} Đ^{3/4}Đ±Ñ]Đ°Đ·Đ^{3/4}Đ²Đ°Đ^{1/2}Đ, Đ, Đ, Đ»Đ, Đ°Ñ]Ñ]ĐμÑ]Ñ]Đ°Ñ] Đ^{3/4}Đ



$D^{3/4} \bar{D}^{1/2} \bar{D}^{3/4} D^2 \bar{D}^{1/2} \bar{D}^{3/4} D^{1/4}$ $D^{3/4} D \pm \bar{D} \bar{\mu} D^{1/4}$ $D^{3/4} D \pm \bar{D} \bar{\mu} D^{\circ} D \cdot D^{3/4} D^2 D^{\circ} D^{1/2} D \cdot D$, $\bar{N} \bar{\mu}$
 $D^{3/4} \bar{D} \gg D \cdot \bar{N} \bar{\mu} D \cdot \bar{D} \bar{\mu} D^{1/4}$;

Д·Д°Д²ДμÑ[Д]Н[Д], Д²Ñ[Д], Д^{1/4} Д^{3/4}Ñ[Д]²Д^{3/4}ДμД^{1/2}Д, Д^{3/4}Д±Ñ[Д]°Д·Д^{3/4}Д²Д°Ñ[Д]μД»Ñ[Д]^{1/2}Ñ[Д] Н[Д] Ð_сÑ[Д]³Д³Ñ[Д]°Д^{1/4}Д^{1/4} Д_сД^{3/4}Д»Д^{1/2}Д^{3/4}Д³Д^{3/4} Д^{3/4}Д±Ñ[Д]μД³Д^{3/4} Н[Д]Ñ[Д]μД'Д^{1/2}ДμД³Д^{3/4} Д^{3/4}Д±Ñ[Д]°Д·Д^{3/4}Д²Д°Д^{1/2}Д, Н[Д] - Д°Ñ[Д]Ñ[Д]μÑ[Д]Ñ[Д]°Ñ[Д] Д^{3/4} Н[Д]Ñ[Д]μД'Д^{1/2}ДμД^{1/4} Д^{3/4}Д±Ñ[Д]Д°Д·Д^{3/4}Д²Д°Д^{1/2}Д, Д, Д, Д»Д, Д°Ñ[Д]Ñ[Д]μÑ[Д]Ñ[Д]°Ñ[Д] Д^{3/4} Н[Д]Ñ[Д]μД'Д^{1/2}ДμД^{1/4} Д^{3/4}Д±Ñ[Д]μД^{1/4} Д^{3/4}Д±Ñ[Д]°Д·Д^{3/4}Д²Д°Д^{1/2}Д, Д, Н[Д]Д^{3/4}Ñ[Д]»Д, Н[Д]Д, ДμД^{1/4}.

33. $\bar{D} \bar{\mu} \bar{D}, \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^{\frac{1}{4}}$, $\tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^0 \bar{D}^0 \bar{D}^0 \bar{D}^{\frac{1}{2}} \bar{D}^{\frac{1}{2}} \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^{\frac{1}{4}}$ $\bar{D}^2 \bar{D} \bar{\epsilon} \bar{D}^{\frac{3}{4}} \bar{D}^0 \bar{D} \bar{\epsilon} \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^{\frac{1}{2}} \bar{D}^0 \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^0 \tilde{N}$ "D±" D, "D
 $\bar{D} \bar{\epsilon} \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^{\frac{1}{2}} \bar{D}^0 \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^0$ 31, $\bar{D}^2 \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^0 \bar{D}^0 \tilde{N} \bar{\mu} \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^0 \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^0 \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^0 \bar{D}^0 \bar{D}^0 \bar{D}^0 \bar{D}^{\frac{1}{2}} \bar{D}^{\frac{1}{2}} \tilde{N}$
 $\bar{D} \bar{\epsilon} \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^{\frac{1}{2}} \bar{D}^0 \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^0$ 21 $\bar{D}^{\frac{1}{2}} \bar{D}^0 \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^{\frac{3}{4}} \tilde{N} \bar{\mu} \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^0 \bar{D}^3 \bar{D}^{\frac{3}{4}}$ $\bar{D} \bar{\mu} \bar{D}^{\frac{3}{4}} \tilde{N} \bar{\mu} \bar{D}^0 \bar{D}^0 \bar{D}^0$,

Ñ»Ð¾Ð¾Ñ»Ð²ÐµÑ»Ñ»Ñ»Ð²Ð, Ð, Ñ» Ð¿Ñ»Ð½ÐºÑ»Ð¾Ð¼ 22 Ð½ÐºÑ»Ñ»Ð¾Ñ»Ñ»ÐµÐ»Ð¾Ñ»Ñ»Ð'ÐºÐº.

34. Ð»Ð»Ð°Ð½ÐºÐ, Ð°Ñ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»ÐºÑ»Ð¾Ð² Ð, Ð¿Ñ»Ð, Ð»Ð¾Ð¶ÐµÐ½Ð, Ð¹ Ðº Ð½Ð, Ð½ÐºÑ»Ð'Ð°Ð²ÐºÐµÐ¼Ñ»Ðµ Ð»Ð, Ñ»ÐºÐ¼, Ñ»ÐºÐºÐ·Ð°Ð½Ð½Ñ»Ð¼ Ð² Ð¿Ñ»Ð½ÐºÑ»Ðµ Ð½ÐºÑ»Ð¾Ñ»Ñ»ÐµÐ³Ð¾ Ð»Ð¾Ñ»Ñ»Ð'ÐºÐº, Ð·ÐºÐ¿Ð¾Ð»Ð½Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ð¾Ð¾Ñ»Ð²ÐµÑ»Ñ»Ñ»Ð²Ð, Ð, Ñ» Ð½ÐºÑ»Ñ»Ð¾Ñ»Ñ»ÐºÐ¼ Ð½Ð¾Ñ»Ñ»Ð'ÐºÐº Ð»Ð³Ð½ÐºÐ»Ð½Ð¾Ð²Ð»ÐµÐ½Ð½Ñ»Ñ»Ð¿Ñ»Ð½ÐºÑ»ÐºÐ¼ Ð¿Ð¾Ð»Ð³Ð¶ÐµÐ½Ð, Ð¹, Ñ»Ñ»Ñ»ÐºÐ½Ð¾Ð²Ð»ÐµÐ½Ð½Ñ»Ñ»Ð¿Ñ»Ð½ÐºÑ»ÐºÐ¼.

35. Ð¡Ð²ÐµÐ'ÐµÐ½Ð, Ñ» Ð¾Ð± Ð, Ð·Ñ»Ñ»ÐµÐ½Ð½Ñ»Ñ» Ñ»Ñ»ÐµÐ±Ð½Ñ»Ñ» ÐºÑ»Ñ»Ñ»Ð¿Ñ»ÐµÐ'Ð¹Ð¼ÐµÑ»ÐºÑ», Ð'Ð, Ñ»Ñ»Ð, Ð¿Ð»Ð, Ð½ÐºÑ»Ðº Ð² Ñ»ÐºÐºÑ»Ñ»Ð, Ð¾Ð±Ñ»Ñ»ÐµÐ½Ð½Ð³Ð¾Ñ»Ñ»Ð'ÐºÐº, Ð¿Ñ»Ð³Ð½Ð³Ñ»ÐºÐ¹Ð½Ð¹ÐºÐ¹Ñ»Ñ»Ñ»Ð½ÐºÐ¹Ð½Ð³Ð²Ð»ÐµÐ½Ð½Ñ»ÐºÐ¼ Ð½Ðº Ð£ÐºÑ»ÐºÐ, Ð½Ðµ, Ñ»ÐºÐºÐ·Ñ»Ð²ÐºÑ»Ñ»Ñ»Ð±Ð»ÐºÐ½ÐºÐºÑ», Ð¿Ñ»Ð, Ð»Ð¾Ð¶ÐµÐ½Ð, Ð¹ Ðº ÐºÑ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»ÐºÑ»ÐºÐ¹Ñ»Ñ»Ð²Ñ»Ð'ÐºÐ²ÐºÐµÐ¼Ñ»Ñ», Ð»Ð, Ñ»ÐºÐ¼, Ñ»ÐºÐºÐ·ÐºÐ½Ð½Ñ»ÐºÐ¼ Ð² Ð¿Ñ»Ð½ÐºÑ»Ðµ Ð½ÐºÑ»Ñ»Ð³Ð¾Ñ»Ñ»ÐµÐ³Ð¾ Ð»Ð¾Ñ»Ñ»Ð'ÐºÐº, Ð½Ðº Ð³Ð½Ñ»Ð¹Ð³Ð²ÐºÐ½Ð, Ð½ÐºÑ»Ð¹Ð³Ð²ÐºÐµÐ³Ð², Ð, Ð½ÐµÑ»Ñ»Ð, Ñ»Ñ»Ñ», Ð² Ð³Ð½Ñ»Ð³ÐºÐ½Ð, Ð·ÐºÑ»Ð, Ñ»Ñ»Ñ»Ð³Ð¾Ñ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»Ð²Ð»Ñ»Ñ»Ñ»Ð, Ñ» Ð³Ð½Ñ»ÐºÐºÐ·Ð·Ð¾Ð²ÐºÐ»Ñ»Ð½Ð³Ð¼Ð¹ ÐºÑ»ÐµÐ»Ñ»Ð½Ð³Ð¾Ñ»Ñ»ÐµÐ»Ñ», Ð, (Ð, Ð»Ð,), Ð'Ð¾ÐºÑ»Ð¹Ð½ÐµÐ½Ñ»ÐºÐ³Ð² Ð¾Ðº Ð³Ð½Ñ»ÐºÐ·Ð·Ð¾Ð²ÐºÐ»Ñ»Ð½Ð³Ð¼Ð¹ Ð¾Ð½Ñ»Ð³ÐºÐ½Ð, Ð·ÐºÑ»Ð, Ð.

36. Ð»Ñ»Ð½ÐµÑ»ÐºÐ, , Ð¿Ð¾Ð»Ñ»Ñ»ÐµÐ½Ð½Ñ»Ðµ Ð² Ð¿ÐµÑ»Ð, Ð¾Ð½Ð¾Ð±Ñ»Ñ»ÐµÐ½Ð, Ñ» Ð½Ðº Ð£ÐºÑ»ÐºÐ, Ð½Ðµ (Ð² Ñ»Ð¾Ð½Ð¼ Ñ»Ð, Ñ»Ð»Ðµ Ð¿Ñ»ÐÐ½Ñ»Ð¾Ñ»Ð³Ð¾Ð¶Ð'ÐµÐ½Ð, Ð, Ð³Ð¾Ñ»Ñ»Ð'ÐºÑ»Ñ»Ñ»Ð²ÐµÐ½Ð½Ð³Ð¹ ÐºÑ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»ÐºÑ»Ð, Ð, Ð¿ÐµÑ»ÐµÐ²Ð³Ð»Ñ»Ñ»Ñ», Ð² Ð¿Ñ»Ñ»Ð, Ð±ÐºÐ»Ð»Ñ»Ñ»Ð, Ñ»Ñ»ÐµÐ½Ñ»ÐºÐ¾Ñ»Ñ»ÐµÐ½Ð, Ð²ÐºÐ½Ð, Ñ».

37. Ð» Ñ»Ð»Ñ»Ñ»ÐºÐµ Ð¾Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ð²Ð, Ñ» Ð² Ð'Ð¾ÐºÑ»Ð½ÐµÐ½Ñ»Ðµ Ð¾Ð±Ñ»Ñ»ÐµÐ½Ð, Ð, Ð»Ð, Ð'Ð¾ÐºÑ»Ð½ÐµÐ½Ñ»Ðµ Ð¾ Ð¿Ñ»Ð¾Ñ»Ð¾Ð¶Ð'ÐµÐ½Ð, Ð, Ð³Ð¾Ñ»Ñ»Ð'ÐºÑ»Ñ»Ñ»Ð²ÐµÐ½Ð½Ð³Ð¹ ÐºÑ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»ÐºÑ»Ð, Ð, Ð£ÐºÑ»ÐºÐ, Ð½Ðµ ÐºÐºÐ»ÐºÐ³Ð½Ð»Ð, Ð±Ð¾ Ð, Ð½Ñ»Ð¾Ñ»Ð¹Ð½ÐºÑ», Ñ»Ð³Ð¾Ñ»Ð²ÐµÑ»Ñ»Ñ»Ð²Ñ»Ñ»Ñ»Ðµ Ñ»Ð²ÐµÐ'ÐµÐ½Ð, Ñ» Ð² Ð±Ð»ÐºÐ½ÐºÑ»Ð, Ð»Ð¾Ð¶ÐµÐ½Ð, Ñ» Ðº ÐºÑ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»ÐºÑ»Ñ», Ð½Ðµ Ð·ÐºÐ¿Ð¾Ð»Ð½Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»ÐºÐºÐ·Ð·ÐºÐ½Ð, ÐµÐ½Ñ»Ð, Ð½ÐºÐ»Ð»Ð»ÐºÐ·Ð·Ð¾Ð²ÐºÐ½Ð, Ð.

38. Ð»Ñ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»ÐºÑ» Ð¾Ð± Ð³Ð½Ð½Ð³Ð²Ð½Ð³Ð½Ð¹ Ð¾Ð½Ñ»ÐºÐ·Ð·Ð¾Ð²ÐºÐ½Ð, Ð, Ñ» Ð³Ð½Ñ»Ð»Ð, Ñ»Ð, ÐµÐ½Ñ»Ð, ÐºÑ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»ÐºÑ»

Ñ»Ñ»ÐµÐ'Ð½ÐµÐ¼ Ð¾Ð±Ñ»ÐµÐ¼ Ð¾Ð±Ñ»Ð°Ð·Ð¾Ð²Ð°Ð½Ð,Ð, Ñ»
Ð¾Ñ»Ð»Ð,Ñ»ÐµÐ¼ Ð²Ñ»Ð'Ð°Ñ»Ñ»Ñ»Ñ» Ð² Ñ»Ð¾Ð³/4Ñ»Ð²ÐµÑ»Ñ»Ð²Ð,Ð,
Ð»Ñ»Ð½ÐºÑ»Ð¾Ð¼Ð¼ 21 Ð½Ð°Ñ»Ñ»Ð¾Ñ»Ñ»ÐµÐ³Ð¾ Ð»Ð¾Ñ»Ñ»Ð'ÐºÐ°. Ð» Ñ»Ð»Ñ»
Ð¾Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ð²Ð,Ñ» Ð,Ð½Ñ»Ð¾Ñ»Ð¼Ð°Ñ»Ð,Ð, Ð¾ Ð³Ð¾Ð'Ð¾Ð²Ñ»Ñ»
Ð¾Ñ»Ð½ÐµÑ»ÐºÐ°Ñ» Ð»Ð¾Ð»Ñ»Ñ»ÐµÐ½Ð½Ñ»Ñ» Ð² Ð¾Ñ»Ð³Ð°Ð½Ð,Ð·ÐºÑ»Ð,Ð,
Ð¾Ñ»Ñ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»Ð²Ð»Ñ»Ñ»Ñ»ÐµÐ¹ Ð¾Ð±Ñ»Ð°Ð·Ð¾Ð²Ð°Ñ»ÐµÐ»Ñ»Ð
Ð'ÐµÑ»Ñ»ÐµÐ»Ñ»Ð½Ð¾Ñ»Ñ»Ñ» Ð½Ð° Ð»Ð°Ñ»Ð°Ð,Ð½Ðµ, Ð°Ñ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»Ð°Ñ»
Ð¾Ñ»Ð½Ð¾Ð²Ð½Ð³/4Ð¼ Ð¾Ð±Ñ»ÐµÐ¼ Ð¾Ð±Ñ»Ð°Ð·Ð¾Ð²Ð°Ð½Ð,Ð, Ñ»
Ð¾Ñ»Ð»Ð,Ñ»ÐµÐ¼, Ð»Ñ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»Ð°Ñ» Ð¾ Ñ»Ñ»ÐµÐ'Ð½ÐµÐ¼ Ð¾Ð±Ñ»Ð
Ð¾Ð±Ñ»Ð°Ð·Ð¾Ð²Ð°Ð½Ð,Ð,Ñ»ÐµÐ¼ Ð½Ðµ Ð²Ñ»Ð'Ð°Ñ»Ñ»Ñ»Ñ».

39. Ð»Ñ»Ð, Ð¾Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ð²Ð,Ð, Ñ» Ð¾Ñ»Ð³Ð°Ð½Ð,Ð·ÐºÑ»Ð,Ð,, Ð²Ñ»Ð'Ð°Ñ»
Ð°Ñ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»Ð°Ñ» Ð»ÐµÑ»Ð°Ñ»Ð,, Ð»Ð¾Ð»Ñ»Ñ»ÐµÐ½Ð½Ð³/4Ð¹
Ñ»Ð¾Ð³/4Ñ»Ð²ÐµÑ»Ñ»Ñ»Ð²Ð,Ð, Ñ» Ð·Ð°Ð³/4Ð½Ð³/4Ð'Ð°Ñ»ÐµÐ»Ñ»Ñ»Ð²Ð³/
ÐÐ¾Ñ»Ð,Ð¹Ñ»Ð°Ð³/4Ð¹ Ð»ÐµÐ'ÐµÑ»Ð°Ñ»Ð,, Ð°Ñ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»Ð°Ñ»
Ð²Ñ»Ð'Ð°Ð²Ð°ÐµÐ¼Ñ»Ðµ Ð² 2014 Ð³Ð¾Ð'Ñ», Ð·Ð°Ð²ÐµÑ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ» Ð»ÐµÑ»Ð°Ñ»Ñ»
Ð¾Ñ»Ð³Ð°Ð½Ð³/4Ð² Ð,Ñ»Ð»Ð¾Ð»Ð½Ð,Ñ»ÐµÐ»Ñ»Ð½Ð³/4Ð¹ Ð²Ð»Ð°Ñ»Ñ»Ð,
Ð¾Ñ»Ñ»Ñ»ÐµÑ»Ñ»Ð²Ð»Ñ»Ñ»Ð,Ñ» Ð³Ð¾Ñ»Ñ»Ð'Ð°Ñ»Ñ»Ñ»Ð²ÐµÐ½Ð
Ñ»Ð»Ñ»Ð°Ð²Ð»ÐµÐ½Ð,Ðµ Ð² Ñ»Ñ»ÐµÑ»Ðµ Ð¾Ð±Ñ»Ð°Ð·Ð¾Ð²Ð°Ð½Ð,Ñ».

40. Ð»Ð¾Ð»Ð³/4Ð¶ÐµÐ½Ð,Ñ» Ð½Ð°Ñ»Ñ»Ð³/4Ñ»Ñ»ÐµÐ¹ Ð³Ð»Ð°Ð²Ñ»
Ñ»Ð°Ñ»Ð»Ñ»Ñ»Ñ»Ð°Ð½Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ»Ñ» Ð½Ð° Ð·Ð°Ð»Ð³/4Ð»Ð½ÐµÐ½Ð,
Ð'Ñ»Ð±Ð»Ð,ÐºÐ°Ñ»Ð³/4Ð², Ð²Ñ»Ð'Ð°Ð²Ð°ÐµÐ½Ñ»Ñ» Ð»Ð,Ñ»Ð°Ð¹,
Ñ»ÐºÐ°Ð·ÐºÐ½Ð¹Ñ»Ð¹ Ð² Ð»Ñ»Ð½ÐºÑ»Ðµ 31 Ð½Ð°Ñ»Ñ»Ð³/4Ñ»Ñ»ÐµÐ³Ð
Ð»Ð¾Ñ»Ñ»Ð'ÐºÐ°.".