



## НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

# ЗАКОН

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
К ЗАКОНУ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
"О НАДЕЛЕНИИ ОРГАНОВ МЕСТНОГО  
САМОУПРАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ  
И ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ НИЖЕГОРОДСКОЙ  
ОБЛАСТИ ОТДЕЛЬНЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ  
ПОЛНОМОЧИЯМИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ  
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ  
И ЛИКВИДАЦИИ БОЛЕЗНЕЙ  
ЖИВОТНЫХ, ИХ ЛЕЧЕНИЮ, ОТЛОВУ  
И СОДЕРЖАНИЮ БЕЗНАДЗОРНЫХ ЖИВОТНЫХ,  
ЗАЩИТЕ НАСЕЛЕНИЯ ОТ БОЛЕЗНЕЙ,  
ОБЩИХ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ"**

Принят Законодательным Собранием

27 октября 2016 года

### Статья 1

Внести в приложение 1 к Закону Нижегородской области от 3 октября 2013 года № 129-З "О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Нижегородской области отдельными государственными полномочиями по организации проведения мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, отлову и содержанию безнадзорных животных, защите населения от болезней, общих для человека и животных" (с изменениями, внесенными законами области от 2 декабря 2014 года № 169-З, от 2 декабря 2015 года № 186-З) изменение, изложив его в следующей редакции:

"Приложение 1  
к Закону Нижегородской области "О  
наделении органов местного  
самоуправления муниципальных  
районов и городских округов  
Нижегородской области отдельными  
государственными полномочиями по  
организации проведения мероприятий  
по предупреждению и ликвидации  
болезней животных, их лечению,  
отлову и содержанию безнадзорных  
животных, защите населения от  
болезней, общих для человека и  
животных"

### **Методика**

**расчета нормативов для определения общего объема субвенций  
бюджетам муниципальных районов и городских округов  
Нижегородской области для осуществления органами местного  
самоуправления отдельных государственных полномочий по  
организации проведения мероприятий по предупреждению и  
ликвидации болезней животных, их лечению, отлову и содержанию  
безнадзорных животных, защите населения от болезней, общих для  
человека и животных, в части отлова и содержания безнадзорных  
животных**

1. Настоящая Методика применяется для расчета нормативов для определения общего объема субвенций бюджетам муниципальных районов и городских округов Нижегородской области (далее - муниципальное образование) для осуществления органами местного самоуправления отдельных государственных полномочий по организации проведения мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, отлову и содержанию безнадзорных животных, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части отлова и содержания безнадзорных животных (далее - субвенция).

2. В целях настоящей Методики норматив - расчетный показатель потребности органов местного самоуправления, осуществляющих переданные государственные полномочия, в бюджетных средствах в расчете на одну голову отловленного безнадзорного животного.

3. Порядок и условия использования субвенций определяются нормативными правовыми актами Правительства Нижегородской области.

4. Расчет общего объема субвенций, предоставляемых местным бюджетам на осуществление органами местного самоуправления отдельных государственных полномочий по организации проведения мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, отлову и содержанию безнадзорных животных, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части отлова и содержания безнадзорных животных ( $S$ ), определяется по следующей формуле:

$$S = \sum_{i=1}^n S_i,$$

где:

$n$  - количество муниципальных образований;

$S_i$  - объем субвенции, предоставляемой бюджету  $i$ -го муниципального образования из областного бюджета на осуществление отдельных государственных полномочий.

5. Объем субвенции, предоставляемой бюджету  $i$ -го муниципального образования из областного бюджета на осуществление отдельных государственных полномочий ( $S_i$ ), определяется по следующей формуле:

$$S_i = V_{\text{отлов}} + V_{\text{учет}} + V_{\text{питание}} + V_{\text{ветпомощь}} + V_{\text{кастрация/стерилизация}} + V_{\text{эвтаназия}} + V_{\text{утилизация}},$$

где:

$V_{\text{отлов}}$  - объем расчетной стоимости услуги по отлову, в том числе транспортировке, безнадзорных животных;

$V_{\text{учет}}$  - объем расчетной стоимости услуги по идентификации и учету безнадзорных животных путем их биркования, чипирования или применения других способов учета поступивших в приют безнадзорных животных;

$V_{\text{питание}}$  - объем расчетной стоимости услуги по питанию содержащихся в приюте безнадзорных животных в течение десяти дней;

$V_{\text{ветпомощь}}$  - объем расчетной стоимости услуги по уходу и оказанию ветеринарной помощи содержащимся в приюте безнадзорным животным, включая стоимость ветеринарных препаратов;

$V_{\text{кастрация/стерилизация}}$  - объем расчетной стоимости услуги по кастрации (стерилизации) содержащихся в приюте безнадзорных животных, включая стоимость ветеринарных препаратов;

$V_{\text{эвтаназия}}$  - объем расчетной стоимости услуги по эвтаназии (по показаниям) отловленных безнадзорных животных, включая стоимость ветеринарных препаратов;

$V_{\text{утилизация}}$  - объем расчетной стоимости услуги по утилизации трупов безнадзорных животных, содержащихся в приюте.

5.1. Объем расчетной стоимости услуги по отлову безнадзорных животных ( $V_{\text{отлов}}$ ) определяется по следующей формуле:

$$V_{\text{отлов}} = N_{\text{отлов}} \times K_i,$$

где:

$N_{\text{отлов}}$  - норматив стоимости услуги по отлову одной особи безнадзорного животного;

$K_i$  – количество безнадзорных животных, подлежащих отлову в  $i$ -м муниципальном образовании, определяемое ежегодно комитетом государственного ветеринарного надзора Нижегородской области в соответствии с методическим руководством по оценке численности безнадзорных животных в Нижегородской области, утвержденным Правительством Нижегородской области или уполномоченным им органом исполнительной власти Нижегородской области.

5.2. Объем расчетной стоимости услуги по идентификации и учету безнадзорных животных путем их биркования, чипирования или применения других способов учета поступивших в приют безнадзорных животных ( $V_{\text{учет}}$ ) определяется по следующей формуле:

$$V_{\text{учет}} = N_{\text{учет}} \times K_i,$$

где:

$N_{\text{учет}}$  - норматив стоимости услуги по идентификации и учету одной особи безнадзорного животного;

$K_i$  – количество безнадзорных животных, подлежащих отлову в  $i$ -м муниципальном образовании, определяемое ежегодно комитетом государственного ветеринарного надзора Нижегородской области в соответствии с методическим руководством по оценке численности безнадзорных животных в Нижегородской области, утвержденным Правительством Нижегородской области или уполномоченным им органом исполнительной власти Нижегородской области.

5.3. Объем расчетной стоимости услуги по питанию содержащихся в приюте безнадзорных животных в течение десяти дней ( $V_{\text{питание}}$ ) определяется по следующей формуле:

$$V_{\text{питание}} = N_{\text{питание}} \times K_i,$$

где:

$N_{\text{питание}}$  - норматив стоимости услуги по питанию одной особи содержащегося в приюте безнадзорного животного в течение десяти дней;

$K_i$  – количество безнадзорных животных, подлежащих отлову в  $i$ -м муниципальном образовании, определяемое ежегодно комитетом государственного ветеринарного надзора Нижегородской области в соответствии с методическим руководством по оценке численности

безнадзорных животных в Нижегородской области, утвержденным Правительством Нижегородской области или уполномоченным им органом исполнительной власти Нижегородской области.

5.4. Объем расчетной стоимости услуги по уходу и оказанию ветеринарной помощи содержащимся в приюте безнадзорным животным, включая стоимость ветеринарных препаратов ( $V_{\text{ветпомощь}}$ ), определяется по следующей формуле:

$$V_{\text{ветпомощь}} = N_{\text{ветпомощь}} \times K_i,$$

где:

$N_{\text{ветпомощь}}$  - норматив стоимости услуги по уходу и оказанию ветеринарной помощи на одну особь содержащегося в приюте безнадзорного животного, включая стоимость ветеринарных препаратов;

$K_i$  – количество безнадзорных животных, подлежащих отлову в  $i$ -м муниципальном образовании, определяемое ежегодно комитетом государственного ветеринарного надзора Нижегородской области в соответствии с методическим руководством по оценке численности безнадзорных животных в Нижегородской области, утвержденным Правительством Нижегородской области или уполномоченным им органом исполнительной власти Нижегородской области.

5.5. Объем расчетной стоимости услуги по кастрации (стерилизации) содержащихся в приюте безнадзорных животных, включая стоимость ветеринарных препаратов ( $V_{\text{кастрация/стерилизация}}$ ), определяется по следующей формуле:

$$V_{\text{кастрация/стерилизация}} = N_{\text{кастрация/стерилизация}} \times 0,9K_i,$$

где:

$N_{\text{кастрация/стерилизация}}$  – норматив стоимости услуги по кастрации (стерилизации) на одну особь содержащегося в приюте безнадзорного животного, включая стоимость ветеринарных препаратов;

$K_i$  – количество безнадзорных животных, подлежащих отлову в  $i$ -м муниципальном образовании, определяемое ежегодно комитетом государственного ветеринарного надзора Нижегородской области в соответствии с методическим руководством по оценке численности безнадзорных животных в Нижегородской области, утвержденным Правительством Нижегородской области или уполномоченным им органом исполнительной власти Нижегородской области.

5.6. Объем расчетной стоимости услуги по эвтаназии (по показаниям) отловленных безнадзорных животных, включая стоимость ветеринарных препаратов ( $V_{\text{эвтаназия}}$ ), определяется по следующей формуле:

$$V_{\text{эвтаназия}} = N_{\text{эвтаназия}} \times 0,1K_i,$$

где:

Нэвтаназия – норматив стоимости услуги по эвтаназии (по показаниям) одной особи отловленного безнадзорного животного, включая стоимость ветеринарных препаратов;

$K_i$  – количество безнадзорных животных, подлежащих отлову в  $i$ -м муниципальном образовании, определяемое ежегодно комитетом государственного ветеринарного надзора Нижегородской области в соответствии с методическим руководством по оценке численности безнадзорных животных в Нижегородской области, утвержденным Правительством Нижегородской области или уполномоченным им органом исполнительной власти Нижегородской области.

5.7. Объем расчетной стоимости услуги по утилизации трупов безнадзорных животных, содержащихся в приюте ( $V_{\text{утилизация}}$ ), определяется по следующей формуле:

$$V_{\text{утилизация}} = N_{\text{утилизация}} \times 0,1K_i,$$

где:

$N_{\text{утилизация}}$  – норматив стоимости услуги по утилизации трупа одной особи безнадзорного животного, содержащегося в приюте;

$K_i$  – количество безнадзорных животных, подлежащих отлову в  $i$ -м муниципальном образовании, определяемое ежегодно комитетом государственного ветеринарного надзора Нижегородской области в соответствии с методическим руководством по оценке численности безнадзорных животных в Нижегородской области, утвержденным Правительством Нижегородской области или уполномоченным им органом исполнительной власти Нижегородской области.

6. Нормативы стоимости услуг ( $N_{\text{отлов}}$ ,  $N_{\text{учет}}$ ,  $N_{\text{питание}}$ ,  $N_{\text{ветпомощь}}$ ,  $N_{\text{кастрация/стерилизация}}$ ,  $N_{\text{эвтаназия}}$ ,  $N_{\text{утилизация}}$ ) определяются ежегодно Правительством Нижегородской области по следующим формулам:

$$N_{\text{отлов}} = \Sigma N_p / K_p,$$

где:

$K_p$  – количество коммерческих предложений по оказанию услуги (не менее 3);

$\Sigma N_p$  – сумма значений стоимости услуг всех анализируемых коммерческих предложений по оказанию услуги в рублях;

$$N_{\text{учет}} = \Sigma N_p / K_p,$$

где:

$K_p$  – количество коммерческих предложений по оказанию услуги (не менее 3);

$\Sigma N_p$  – сумма значений стоимости услуг всех анализируемых коммерческих предложений по оказанию услуги в рублях;

$$N_{\text{питание}} = \Sigma N_p / K_p,$$

где:

$K_p$  – количество коммерческих предложений по оказанию услуги (не менее 3);

$\Sigma N_p$  – сумма значений стоимости услуг всех анализируемых коммерческих предложений по оказанию услуги в рублях;

$$N_{\text{ветпомощь}} = \Sigma N_p / K_p,$$

где:

$K_p$  – количество коммерческих предложений по оказанию услуги (не менее 3);

$\Sigma N_p$  – сумма значений стоимости услуг всех анализируемых коммерческих предложений по оказанию услуги в рублях;

$$N_{\text{кастрация/стерилизация}} = \Sigma N_p / K_p,$$

где:

$K_p$  – количество коммерческих предложений по оказанию услуги (не менее 3);

$\Sigma N_p$  – сумма значений стоимости услуг всех анализируемых коммерческих предложений по оказанию услуги в рублях;

$$N_{\text{эвтаназия}} = \Sigma N_p / K_p,$$

где:

$K_p$  – количество коммерческих предложений по оказанию услуги (не менее 3);

$\Sigma N_p$  – сумма значений стоимости услуг всех анализируемых коммерческих предложений по оказанию услуги в рублях;

$$N_{\text{утилизация}} = \Sigma N_p / K_p,$$

где:

$K_p$  – количество коммерческих предложений по оказанию услуги (не менее 3);

$\Sigma N_p$  – сумма значений стоимости услуг всех анализируемых коммерческих предложений по оказанию услуги в рублях.

7. На основании сведений о фактически произведенных затратах получателей средств, представленных органами местного самоуправления, комитет государственного ветеринарного надзора Нижегородской области готовит предложения о перераспределении общих объемов субвенций между бюджетами муниципальных образований в соответствии с настоящей Методикой."

**Статья 2**

Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2017 года.

Губернатор области



В.П. Шанцев

Нижний Новгород  
28 октября 2016 года  
№ 144-З