

2	BAS EN 1555-3+A1	Пластични цијевни системи за снабдијевање гасовитим горивима - Полиетилен (PE) - Дио 3: Спојни елементи	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Polyethylene (PE) - Part 3: Fittings	EN 1555-3:2010+A1
3	ISO 13950*	Пластичне цијеве и спојнице - Аутоматски системи за препознавање електрофузионих спојева	Plastics pipes and fittings - Automatic recognition systems for electrofusion joints	-----
4	BAS ISO 4065	Термопластичне цијеве - Табела стандардних дебелина зида	Thermoplastics pipes - Universal wall thickness table	ISO 4065
5	DIN 3543-1*	Метални вентили славине; Захтјеви, испитивање	Metal tapping valves; requirements, testing	-----
6	DIN 3543-2*	Метални зауставни вентили славине; Димензије	Metallic tapping stop valves; dimensions	-----
7	DIN 3543-4*	Вентили славине високе полиетиленске густине, за HD PE цијеве, димензионасање	High density polyethylene (HDPE) tapping valves for HDPE pipes; dimensions	-----
8	DIN 1910	Заваривање и сродни поступци - Рјечник - Дио 100: процеси метал заваривање са додацима	Welding and allied processes - Vocabulary - Part 100: Metal welding processes with additions	-----
9	DIN 3537-1*	Гасни зауставни вентили за гасне инсталације до 5 бар - Захтјеви и испитивања	Gas stop valves for domestic gas installations up to 5 bar - Requirements and tests	-----
10	DIN 3547-1*	Запорне арматуре за гас и воду PN 4 до PN 16; Захтјеви и испитивање ради признавања	PN 4 to PN 16 gas and water stop valves - Requirements and acceptance testing	-----
11	DIN 2425-1*	Планови за јавне набавке, за техничку воду и преносне водове, Планови за јавно снабдијевање гасом и водом, цјевоводних мрежа	Plans for Public supplies, for water engineering and for transmission lines, plans for public pipe systems for gas and water supply	-----
12	DIN 4069*	Гасна дистрибутивна мрежа, Натписне плоче са упутствима	Gas distribution grids indication labels	-----
13	BAS EN 12327	Гасна инфраструктура - Испитивање притиском, стављање у погон и ван погона - Функционални захтјеви	Gas infrastructure - Pressure testing, commissioning and decommissioning procedures - Functional requirements	EN 12327

14	DIN EN 13067*	Особље за заваривање пластичних маса - Квалификационо испитивање заваривача - Заварени склопови од термопласта	Plastics welding personnel - Qualification testing of welders - Thermoplastics welded assemblies	EN 13067
15	BAS EN ISO/IEC 17024	Оцјењивање усаглашености - Општи захтјеви за тијела која спроводе сертификацију особа	Conformity assessment - General requirements for bodies operating certification of persons	ISO/IEC 17024
16	BAS EN ISO/IEC 17025	Општи захтјеви за компетентност испитних и калибрационих лабораторија	General requirements for the competence of testing and calibration laboratories	ISO/IEC 17025

Напомена

Листа стандарда је промјенива, у смислу измјене или повлачења наведених стандарда.

Листу стандарда је ажурирало Министарство _____, (датум објаве правилника)

а од Завода за стандардизацију и метрологију Републике Српске

_____ (датум ажурирања)

* Стандард који још није преузет као BAS стандард у складу са Законом о стандардизацији БиХ ("Службени гласник БиХ", број 19/01). Након преузимања стандарда од Института за стандардизацију БиХ, стандарду се у смислу овог правилника додаје префикс BAS.

1015

На основу члана 22. став 10. Закона о сточарству ("Службени гласник Републике Српске", број 44/15) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12 и 121/12), министар пољопривреде, шумарства и водопривреде доноси

ПРАВИЛНИК О УСЛОВИМА И НАЧИНУ ЛИЦЕНЦИРАЊА ПРИПЛОДЊАКА

Члан 1.

Овим правилником прописују се услови и начин лиценцирања приплодњака, рад Комисије за лиценцирање приплодњака (у даљем тексту: Комисија), поступак и критеријуми при лиценцирању приплодњака за природни припуст, те поступак и критеријуми за оцјењивање одабраних квалитетних приплодњака за природни припуст.

Члан 2.

(1) Лиценцирање је узгојна мјера одабира и оцјене приплодњака за природни припуст који потичу од натпросечно квалитетних родитеља, задовољавају услове оцјене спљашности грла, репродукцијског и здравственог стања.

(2) Узгојна мјера из става 1. овог члана спроводи се ако у Републици Српској нема довољно сјемена квалитетних приплодњака појединих раса и ако подручје није обухваћено вјештачким осјењавањем, као и у узгоју говеда у систему крава - теле.

(3) Одабрана приплодна грла из става 1. овог члана треба да припадају типу и раси за коју ће се користити.

(4) Оцјена грла је поступак провере постојеће узгојне и употребне вриједности лиценцираног приплодњака, који врши Комисија.

Члан 3.

(1) Лиценцирање приплодњака обавља се након завршеног испитивања производних особина у тестној станици или у производним условима, у складу са чланом 20. Закона о сточарству ("Службени гласник Републике Српске", број 44/15), а на захтјев власника ради спровођења узгајивачког програма.

(2) Захтјев власника из става 1. овог члана садржи:

- 1) податке о поријеклу,
- 2) податке о резултатима производних особина,
- 3) доказ о уплати административне таксе.

(3) Лиценцирана мушка приплодна грла могу се користити само за природни припуст.

Члан 4.

(1) Министар пољопривреде, шумарства и водопривреде (у даљем тексту: министар) именује Комисију од три члана, за сваки појединачни случај лиценцирања приплодњака.

(2) Комисију из става 1. овог члана чине три члана, и то дипломирани инжењер пољопривреде, смјер сточарство - предсједник Комисије, представник узгајивача или организације за узгој и доктор ветеринарске медицине.

(3) Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде (у даљем тексту: Министарство) за Комисију из става 1. овог члана припрема податке о приплодњаку који се лиценцира, и то:

- 1) о поријеклу,
- 2) о расној припадности,
- 3) расположиве податке о потомству.

(4) Прије доношења коначне одлуке о лиценцирању, Комисија узима у обзир и услове у којима је смјештен приплодњак који се оцењује у складу са Правилником о просторно-техничким условима за смјештај гајених животиња, објектима и опреми у сточарству ("Службени гласник Републике Српске", број 100/15).

Члан 5.

(1) Комисија за лиценцирање приплодњака дужна је обавијестити власника приплодњака о лиценцирању најкасније 15 дана прије дана лиценцирања.

(2) Мјесто лиценцирања приплодњака је пољопривредно газдинство гдје се приплодњак налази.

Члан 6.

(1) О извршеном лиценцирању Комисија саставља записник, који садржи сљедеће податке:

- 1) име и презиме / назив узгајивача,
- 2) врсту и расу грла,
- 3) раст и развој грла,
- 4) расположиве производне и репродуктивне податке о грлу,
- 5) здравствено стање грла,
- 6) оцјену екстеријера грла,
- 7) оцјену услова држања и искоришћавања приплодњака и оцјена лиценцирања изражава се са "задовољава" и "не задовољава".

(2) Позитивно оцијењен приплодњак након лиценцирања уписује се у Централни регистар мушких матичних грла, који води Министарство.

(3) Подаци о биковима из Централног регистра мушких матичних грла доступни су у електронском облику и објављују се најкасније 30 дана након рјешења којим се даје право за коришћење о природном припусту.

Члан 7.

(1) На основу записника из члана 6. овог правилника, министар доноси рјешење о коришћењу приплодњака који добије оцјену "задовољава".

(2) У рјешењу о коришћењу приплодњака наводи се:

- 1) трајање права коришћења приплодњака,
 - 2) уредно вођење прописане документације о обављењу природном припусту,
 - 3) праћење здравственог стања приплодњака.
- (3) Примјерак рјешења из става 1. доставља се Републичкој управи за инспекцијске послове.

Члан 8.

(1) Комисија при годишњој оцјени претходно лиценцираног приплодњака узима у обзир сљедеће податке о грлу:

- 1) поријекло,
- 2) раст и развој грла,
- 3) оцјену екстеријера,
- 4) кондицију приплодњака,
- 5) репродуктивне показатеље током досадашњег искоришћавања приплодњака,
- 6) расположиве податке о потомству,
- 7) здравствено стање приплодњака.

(2) О извршеној оцјени Комисија саставља записник који садржи оцјену приплодњака, а која се изражава са "задовољава" и "не задовољава".

(3) На основу записника из става 2. овог члана, министар доноси рјешење о коришћењу приплодњака који добије оцјену "задовољава".

Члан 9.

(1) Уколико је приплодњак приликом лиценцирања или годишње оцјене добио оцјену "не задовољава", власник приплодњака је након пријема рјешења дужан да излучи приплодњака из стада и обави његову кастрацију у року од 15 дана.

(2) Примјерак овог рјешења доставља се Републичкој управи за инспекцијске послове.

Члан 10.

Ступањем на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о начину рада Комисије за лиценцирање приплодњака ("Службени гласник Републике Српске", број 64/08).

Члан 11.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 12.03.2-052-4622/16
20. јуна 2016. године
Бања Лука

Министар,
Др **Стево Мирјанић**, с.р.

1016

На основу члана 31. став 10. Закона о средњем образовању и васпитању ("Службени гласник Републике Српске", бр. 74/08, 106/09, 104/11 и 33/14), а на приједлог Републичког педагошког завода, и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12, 121/12 и 15/16), министар просвјете и културе, 7. јуна 2016. године, д о н о с и

П РА В И Л Н И К**О ИЗМЈЕНАМА И ДОПУНАМА ПРАВИЛНИКА О НАСТАВНОМ ПЛАНУ И ПРОГРАМУ ЗА СРЕДЊЕ СТРУЧНЕ ТЕХНИЧКЕ ШКОЛЕ**

Члан 1.

У Правилнику о Наставном плану и програму за средње стручне техничке школе ("Службени гласник Републике Српске", бр. 15/12, 59/12, 41/14 и 37/15) у члану 2. у ставу 1. број: "45" замјењује се бројем: "47".

У тачки а) у подтачки 4) тачка са запетом брише се и додаје се запета.