

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
до проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо здійснення функцій
технічного регулювання у сфері агропромислового комплексу та машинобудування
для агропромислового комплексу»

Закон України «Про систему інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу України»	
Чинна редакція	Запропонована редакція
<p>Стаття 1. Визначення основних термінів</p> <p>1. У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні:</p> <p>1) система інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу - сукупність суб'єктів відносин, що знаходяться у відповідних взаємозв'язках, а також принципів, форм, методів, організаційних та економічних важелів, спрямованих на створення, випробування, виробництво, реалізацію, використання й обслуговування технічних засобів для агропромислового комплексу;</p> <p>2) технічні засоби для агропромислового комплексу - машини, механізми, обладнання, устаткування, технологічні комплекси і лінії з них, які використовуються в сільському господарстві, харчовій та переробній промисловості для вирощування, збирання, зберігання та перероблення сільськогосподарської продукції, а також для надання послуг з технічного сервісу. До машин відносяться трактори, самохідні шасі, самохідні сільськогосподарські, дорожньо-будівельні та меліоративні машини, сільськогосподарська техніка, інші механізми відповідно до Закону України "Про дорожній рух", що беруть участь у русі на вулично-дорожній мережі загального користування під час переїзду до/з місця виконання робіт у встановленому законодавством порядку, перелік видів яких ведеться і постійно оновлюється в електронному вигляді центральним органом виконавчої влади, що</p>	<p>Стаття 1. Визначення основних термінів</p> <p>1. У цьому Законі терміни вживаються в такому значенні:</p> <p>1) система інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу - сукупність суб'єктів відносин, що знаходяться у відповідних взаємозв'язках, а також принципів, форм, методів, організаційних та економічних важелів, спрямованих на створення, випробування, оцінку відповідності, виробництво, реалізацію, реєстрацію, контролю за експлуатацією і обслуговуванням технічних засобів для агропромислового комплексу</p> <p>2) технічні засоби для агропромислового комплексу - машини, механізми, обладнання, устаткування, великотоннажні і великогабаритні транспортні засоби (далі – технологічний транспорт), технологічні комплекси і лінії з них, які використовуються в сільському господарстві, харчовій та переробній промисловості для вирощування, збирання, зберігання та перероблення сільськогосподарської продукції, а також для надання послуг з технічного сервісу. До машин відносяться трактори, самохідні шасі, самохідні сільськогосподарські, землерийні, дорожньо-будівельні та меліоративні машини, сільськогосподарська техніка, інші механізми відповідно до Закону України "Про дорожній рух", що беруть участь у русі на вулично-дорожній мережі загального користування під час переїзду до/з місця виконання робіт у встановленому законодавством</p>

реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в агропромисловому комплексі;

....

5) вторинний ринок технічних засобів для агропромислового комплексу - торгова діяльність підприємств технічного сервісу, інших юридичних та фізичних осіб з реалізації технічних засобів, що були в користуванні;

~~6) державна технічна політика в агропромисловому комплексі - цілеспрямована законодавчо оформлена система організаційно-економічних і правових заходів, які здійснюються органами виконавчої влади для формування взаємопов'язаних процесів створення, випробування, виробництва, реалізації, використання та обслуговування технічних засобів, наукового, інформаційного і кадрового забезпечення агропромислового комплексу;~~

...

Відсутні

порядку, перелік видів яких ведеться і постійно оновлюється в електронному вигляді центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в агропромисловому комплексі;

...

5) вторинний ринок технічних засобів для агропромислового комплексу - торгова діяльність підприємств технічного сервісу, інших юридичних та фізичних осіб з реалізації технічних засобів, що були в користуванні та/або відновлені;

6) державна технічна політика в агропромисловому комплексі - цілеспрямована законодавчо оформлена система організаційно-економічних і правових заходів, які здійснюються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику для формування взаємопов'язаних процесів створення, виробництва, випробування, сертифікації, затвердження типу, реалізації, реєстрації та обслуговування технічних засобів, наукового, цифрового, інформаційного і кадрового забезпечення агропромислового комплексу;

...

8) випробувальна лабораторія - орган з оцінки відповідності, який проводить випробування та має акредитацію згідно ДСТУ ISO/IEC 17025 із визначеною сферою;

9) документ про відповідність - декларація (в тому числі декларація про відповідність), звіт, висновок, свідоцтво, сертифікат (у тому числі сертифікат відповідності) або будь-який інший документ, що підтверджує виконання заданих вимог, які стосуються об'єкта оцінки відповідності;

10) інспектування - перевірка продукції, процесу, послуги чи установки або їх проекту та визначення їх відповідності конкретним вимогам або, на основі професійного судження, загальним вимогам;

	<p>11) орган з оцінки відповідності - орган (підприємство, установа, організація чи їх структурний підрозділ), що здійснює діяльність з оцінки відповідності, включаючи калібрування, випробування, сертифікацію та інспектування;</p> <p>12) орган, що призначає - центральний орган виконавчої влади, що призначає органи з оцінки відповідності, розширює чи скорочує сферу їх призначення, призупиняє, анулює або поновлює їх призначення, а також забезпечує оцінювання та моніторинг таких органів з оцінки відповідності;</p> <p>13) оцінка відповідності - процес доведення того, що задані вимоги, які стосуються продукції, процесу, послуги, системи, особи чи органу, були виконані;</p> <p>14) підтвердження відповідності - видача документа про відповідність, яка ґрунтується на прийнятому після критичного огляду рішенні про те, що виконання заданих вимог було доведено;</p> <p>15) презумпція відповідності - припущення, яке визнається достовірним, поки не буде доведено інше, про те, що продукція, пов'язаний з нею процес або метод виробництва чи інший об'єкт відповідає вимогам відповідного технічного регламенту, що визначені в ньому, а орган з оцінки відповідності відповідає спеціальним вимогам до призначених органів з оцінки відповідності (далі - призначений орган) чи визнаних незалежних організацій;</p> <p>16) призначення - надання органом, що призначає, органу з оцінки відповідності права здійснювати певну діяльність з оцінки відповідності;</p> <p>17) сертифікація - підтвердження відповідності третьою стороною, яке стосується продукції, процесів, послуг, систем або персоналу;</p> <p>18) сфера призначення - перелік процедур оцінки відповідності та видів продукції, стосовно яких згідно з відповідним технічним регламентом призначено орган з оцінки відповідності;</p>
--	---

19) технічний регламент - нормативно-правовий акт, в якому визначено характеристики продукції або пов'язані з ними процеси та методи виробництва, включаючи відповідні адміністративні положення, додержання яких є обов'язковим. Він може також включати або виключно стосуватися вимог до термінології, позначень, пакування, маркування чи етикетування в тій мірі, в якій вони застосовуються до продукції, процесу або методу виробництва;

20) періодичний технічний контроль придатності до експлуатації технічних засобів (далі- технічний контроль) – проведення технічною службою або органами оцінки відповідності випробувань чи інспектувань технічних засобів для підтвердження відповідності визначеним вимогам, нормативам та характеристикам з метою безпечної експлуатації, дотримання належного технічного стану технічних засобів та збереження довкілля;

21) пункт технічного контролю - визначене виділене місце, яке обладнане та оснащене засобами вимірювальної техніки та відповідним технологічним устаткуванням, на якому виконується випробування та інспектування для підтвердження відповідності визначеним вимогам, нормативам та характеристикам з метою безпечної експлуатації, дотримання належного технічного стану технічних засобів та збереження довкілля;

22) орган з реєстрації – підприємство, установа, організація, що призначені чи уповноважені за рішенням центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику, на здійснення функцій з реєстрації, перереєстрації, тимчасової реєстрації (далі - реєстрація) та зняття з обліку тракторів, самохідних шасі, самохідних сільськогосподарських, землерийних, дорожньо-будівельних і меліоративних машин, сільськогосподарської техніки, технологічного транспорту, інших механізмів (далі - машини), здійснення інших заходів, пов'язаних з реєстрацією та веденням обліку машин з використанням Єдиного електронного реєстру, а також якому надано повноваження щодо, підготовки інженерно-технічних кадрів та видачі посвідчень тракториста-машиніста.

23) відновлені технічні засоби – технічні засоби складені власниками самостійно з вузлів та агрегатів законність придбання яких підтверджено відповідно до законодавства. Відповідність вимогам щодо технічного стану, конструкції, безпеки дорожнього руху, безпеки праці та охорони навколишнього природного середовища таких технічних засобів підтверджується висновками про відповідність органу з оцінки відповідності/органу з сертифікації на здійснення діяльності на проведення робіт із затвердження типу призначеного центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику;

24) Єдиний електронний реєстр - уніфікована автоматизована електронно-облікова система, до складу якої входить програмне забезпечення для ведення обліку тракторів, самохідних шасі, самохідних сільськогосподарських, землерийних, дорожньо-будівельних і меліоративних машин, сільськогосподарської техніки, технологічного транспорту інших механізмів (далі - машини), обліку суб'єктів господарювання, що здійснюють періодичний технічний контроль машин, оптову або роздрібну торгівлю і оформлення відповідних документів на реалізацію машин та їх складових частин, що мають ідентифікаційні номери, закладів, які здійснюють підготовку, перепідготовку і підвищення кваліфікації трактористів-машиністів, а також для приймання теоретичних іспитів із знань правил дорожнього руху, правил технічної експлуатації машин та органів, що проводять обстеження машин на відповідність ідентифікаційних номерів і супровідних документів на предмет фальсифікації, держателем якого є центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику»;

25) дистриб'ютор - суб'єкт господарювання, який уповноважений виробником на здійснення продажу технічних засобів та їх складових частин, що мають ідентифікаційні номери, і організацію проведення передпродажної підготовки, гарантійного та після продажного

<p>Стаття 2. Сфера дії Закону та відносини, які ним регулюються</p> <p>1. Дія цього Закону поширюється на відносини, що виникають у процесі формування і функціонування системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу, а саме:</p> <p>1) розробку, створення, випробування, виробництво, реалізацію, використання, технічних засобів, технічного та технологічного сервісу;</p> <p>2) здійснення державного нагляду за якістю, технічним станом, умовами експлуатації та зберіганням технічних засобів, а також якістю нафто-мастильних матеріалів;</p>	<p>обслуговування через свою дилерську мережу і внесений до Єдиного електронного реєстру;</p> <p>26) технічна служба – окремий, незалежний суб'єкт, що створений/сформований як підрозділ на базі призначеного/них органу з оцінки відповідності затвердження типу, що має відповідну матеріально-технічну базу, власну та залучені як співвиконавці акредитовані випробувальні лабораторії, залучає акредитовані інспекційні органи та відповідний власний та залучений фаховий персонал (аудитори, інспектори, інженери та інші);</p> <p>27) інспектор технічної служби (далі-інспектор) – особа, яка має професійну підготовку та володіє підтвердженням третьою стороною, рівнем знань та навиків з будови та експлуатації технічних засобів, що підтверджено сертифікатом, свідоцтвом чи іншим передбаченим законодавством документом за напрямом:</p> <p>механіка; динаміка; динаміка транспортних засобів; двигуни внутрішнього згоряння; матеріали та оброблення матеріалів; електроніка; електротехніка; електронні компоненти транспортних засобів; прикладні інформаційні технології.</p> <p>Стаття 2. Сфера дії Закону та відносини, які ним регулюються</p> <p>1. Дія цього Закону поширюється на відносини, що виникають у процесі формування і функціонування системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу, а саме:</p> <p>1) призначення органів оцінки відповідності/орган з сертифікації із затвердження типу сільськогосподарських та лісгосподарських тракторів, їх причепів і змінних причіпних машин, систем, складових частин та окремих технічних вузлів, та на проведення робіт згідно технічного регламенту щодо складових частин і характеристик колісних сільськогосподарських та лісгосподарських тракторів згідно технічних регламентів;</p>
--	---

~~3) науково-технічне та інформаційне обслуговування суб'єктів системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;~~

~~4) підготовку та перепідготовку інженерно-технічних кадрів.~~

2) призначення чи уповноваження органу з реєстрації, відповідального за здійснення реєстрації і ведення обліку технічних засобів та виконання інших повноважень передбачених законом;

3) розробку та затвердження положення про органи з оцінки відповідності/органи з сертифікації на здійснення діяльності на проведення робіт із затвердження типу згідно технічного регламенту затвердження типу сільськогосподарських та лісгосподарських тракторів, їх причепів і змінних причіпних машин, систем, складових частин та окремих технічних вузлів та на проведення робіт згідно технічного регламенту щодо складових частин і характеристик колісних сільськогосподарських та лісгосподарських тракторів

4) розробку, створення, випробування, сертифікації, оцінки та підтвердження відповідності продукції та послуг у відповідності до технічних регламентів, виробництво, реалізацію, використання технічних засобів, технічного та технологічного сервісу,

5) функціонування органу з реєстрації, впровадження в його роботі принципів цифрових інновацій, технологій електронного урядування та електронного документообігу і розробка порядків, що регулюють його діяльність;

6) здійснення державного нагляду за призначеними органами з оцінки відповідності, за якістю, безпечним технічним станом, умовами експлуатації та зберіганням технічних засобів, а також якістю пально-мастильних матеріалів;

7) здійснення професійної підготовки, перепідготовки та підвищенні кваліфікації трактористів-машиністів, атестації інженерно-технічних кадрів, аудиторів, експертів та інспекторів в тому числі з безпеки технічного стану технічних засобів;

8) затвердження вимог щодо введення в обіг переобладнаних та відновлених технічних засобів;

9) призначення технічних служб з проведення періодичного технічного контролю з придатності до експлуатації технічних засобів;

	10) розробку та затвердження порядку щодо діяльності технічних служб з проведення періодичного технічного контролю придатності до експлуатації технічних засобів.
<p align="center">Розділ II</p> <p align="center">ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ СИСТЕМИ ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ</p>	
<p>Стаття 3. Основні завдання системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу</p> <p>...</p> <p>2. Основним організаційним принципом інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу є системний підхід до створення, проведення державних випробувань, виробництва технічних засобів, їх використання, ремонту та технічного обслуговування, розробки і освоєння нових технологій та кадрового забезпечення.</p>	<p>Стаття 3. Основні завдання системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу</p> <p>...</p> <p>2. Основним організаційним принципом інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу є системний інноваційний підхід з використанням технологій електронного урядування та електронного документообігу до створення єдиного інформаційного простору в агропромисловому комплексі, в тому числі для ефективного залучення та освоєння інвестицій, виявлення та впровадження вітчизняних сучасних наукових розробок, інновацій тощо, до виробництва технічних засобів, випробувань, сертифікації, оцінки та підтвердження відповідності заданим вимогам технічних регламентів та стандартів, їх використання, введення в обіг, реєстрації, контролю за технічним станом, ремонту та технічного обслуговування, розробки і освоєння нових технологій та кадрового забезпечення.</p>
<p align="center">Розділ III</p> <p align="center">СУБ'ЄКТИ СИСТЕМИ ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА ЇХ ВЗАЄМОВІДНОСИНИ</p>	
<p>Стаття 5. Суб'єкти системи інженерно-технічного забезпечення</p> <p>1. Суб'єктами системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу є технічні та технологічні науково-дослідні, дослідно-конструкторські організації та</p>	<p>Стаття 5. Суб'єкти системи інженерно-технічного забезпечення</p> <p>1. Суб'єктами системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу є технічні та технологічні науково-дослідні, дослідно-конструкторські організації та</p>

<p>машиновипробувальні установи, заводи тракторного, сільськогосподарського і продовольчого машинобудування, агротехсервісні підприємства, спеціалізовані підприємства з торгівлі, лізингові компанії, інженерно-технічні підрозділи сільськогосподарських товаровиробників, інформаційно-консультативні служби, навчальні заклади з підготовки, підвищення кваліфікації і атестації інженерно-технічних працівників та операторів технічних засобів тощо.</p>	<p>машиновипробувальні установи, заводи тракторного, сільськогосподарського і продовольчого машинобудування, органи оцінки відповідності/органи сертифікації, що проводять роботи із оцінки відповідності та затвердження типу згідно технічного регламенту затвердження типу сільськогосподарських та лісогосподарських тракторів, їх причепів і змінних причіпних машин, систем, складових частин та окремих технічних вузлів та роботи згідно технічного регламенту щодо складових частин і характеристик колісних сільськогосподарських та лісогосподарських тракторів на виконання вимог Директиви Європейського Парламенту та Ради ЄС від 26 травня 2003 р. № 2003/37/ЄС, орган з реєстрації, який відповідає за реєстрацію та зняття з обліку тракторів, самохідних шасі, самохідних сільськогосподарських, землерийних, дорожньо-будівельних і меліоративних машин, сільськогосподарської техніки, технологічного транспорту, інших механізмів (далі - машини), здійснення інших заходів, пов'язаних з реєстрацією та веденням обліку машин з використанням Єдиного електронного реєстру, технічні служби уповноважені на проведення періодичного технічного контролю придатності до експлуатації відповідно до вимог Директиви Європейського Парламенту і Ради ЄС від 3 квітня 2014 р. № 2014/45/ЄС, агротехсервісні підприємства, спеціалізовані підприємства з торгівлі, лізингові компанії, інженерно-технічні підрозділи сільськогосподарських товаровиробників, інформаційно-консультативні служби, навчальні заклади з підготовки, підвищення кваліфікації і атестації інженерно-технічних кадрів, трактористів-машиністів та операторів технічних засобів тощо.</p>
<p>Стаття 6. Взаємовідносини суб'єктів системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу та принципи їх діяльності</p> <p>...</p> <p>2. Основними принципами діяльності суб'єктів системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу є:</p> <p>1) пріоритет інтересів сільськогосподарських товаровиробників;</p>	<p>Стаття 6. Взаємовідносини суб'єктів системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу та принципи їх діяльності</p> <p>...</p> <p>2. Основними принципами діяльності суб'єктів системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу є:</p> <p>1) пріоритет взаємовигідних інтересів сільськогосподарських товаровиробників та споживачів їх послуг і товарів;</p>

<p>2) спрямованість на розробку інноваційних технологій та створення, виробництво, використання і обслуговування технічних засобів;</p> <p>...</p>	<p>2) спрямованість на розробку інноваційних технологій та створення, виробництво, введення в експлуатацію та використання, сприяння просуванню на ринки збуту і обслуговування технічних засобів, що відповідають безпечним заданим вимогам технічних регламентів;</p> <p>...</p>
<p align="center">Розділ IV</p> <p align="center">ДЕРЖАВНЕ УПРАВЛІННЯ СИСТЕМОЮ ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ</p>	
<p>Стаття 9. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної аграрної політики, та центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну аграрну політику</p> <p>1. До повноважень центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної аграрної політики, належать:</p> <p>1) розроблення проекту стратегії державної технічної політики в агропромисловому комплексі;</p> <p>2) здійснення функцій розпорядника бюджетних коштів, що виділяються на розвиток системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p> <p>3) визначення переліку технічних засобів для агропромислового комплексу, що підлягають обов'язковим державним приймальним випробуванням та підтвердженню відповідності за показниками призначення;</p> <p>4) розроблення проектів державних цільових програм розвитку інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p>	<p>Стаття 9. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної аграрної політики, та центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну аграрну політику</p> <p>1. До повноважень центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державної аграрну політику, належать:</p> <p>1) розроблення проекту стратегії державної технічної політики в агропромисловому комплексі;</p> <p>2) здійснення функцій розпорядника бюджетних коштів, що виділяються на розвиток системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p> <p>3) розроблення проектів державних цільових програм розвитку інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p> <p>4) призначення органів з оцінки відповідності/органів з сертифікації щодо здійснення діяльності з проведення робіт із затвердження типу згідно технічного регламенту затвердження типу сільськогосподарських та лісгосподарських тракторів, їх причепів і змінних причіпних машин, систем, складових частин та окремих</p>

~~5) координація розробки й перегляду технічних регламентів, якими визначаються вимоги щодо показників якості, технологічності та безпечності технічних засобів для агропромислового комплексу;~~

~~6) перегляд та узгодження вихідних вимог до створюваних нових технічних засобів, у тому числі й тих, що забезпечують екологічну безпеку та безпеку праці при їх використанні;~~

~~7) визначення основних напрямів удосконалення ринку технічних засобів і технологій, формування вторинного ринку на принципах економічної зацікавленості;~~

~~8) здійснення нормативно-правового забезпечення у сфері інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу~~

технічних вузлів та призначення на проведення робіт згідно технічного регламенту щодо складових частин і характеристик колісних сільськогосподарських та лісгосподарських тракторів, а також призупинення, анулювання або поновлення призначення органів з оцінки відповідності/органи з сертифікації, а також забезпечення оцінювання та моніторингу діяльності призначених органів затвердження типу/органів з оцінки відповідності;

5) координація розробки й перегляду технічних регламентів, якими визначаються вимоги щодо показників якості, технологічності та безпечності технічних засобів, інших товарів та продукції для агропромислового комплексу;

6) перегляд та узгодження вихідних вимог до створювання нових технічних засобів, у тому числі й тих, що забезпечують екологічну безпеку та безпеку праці при їх використанні;

7) визначення основних напрямів удосконалення ринку технічних засобів і технологій, формування вторинного ринку на принципах економічної зацікавленості;

8) створення комісій та затвердження положення щодо їх діяльності;

9) призначення чи уповноваження відповідно до закону органу з реєстрації, на який покладено функцій щодо реєстрації та обліку технічних засобів, видачі на них номерних знаків та відповідних реєстраційних документів із систематизацією відомостей про їх власників з використанням Єдиного електронного реєстру;

10) розроблення та затвердження вимог щодо функціонування діяльності технічної служби;

11) розгляд та затвердження пропозицій та ініціатив щодо змін нормативно-правових та актів з технічного регулювання поданих технічною службою щодо вимог для здійснення періодичного технічного контролю придатності до експлуатації технічних засобів;

	<p>12) розроблення та затвердження положення щодо діяльності технічної служби;</p> <p>13) розроблення порядку та затвердження вимог щодо здійснення нагляду за дотриманням технічною службою законодавства з проведення періодичного технічного контролю технічних засобів;</p> <p>14) створення наглядових органів у системі інженерно-технічного забезпечення;</p> <p>15) розроблення порядку та затвердження вимог щодо введення в обіг переобладнаних та відновлених технічних засобів;</p> <p>16) ведення обліку технічних засобів, закладів, які здійснюють підготовку, перепідготовку і підвищення кваліфікації трактористів-машиністів та осіб, які проходять підготовку, перепідготовку і підвищення кваліфікацій у цих закладах, з використанням Єдиного електронного реєстру у порядку, визначеному Кабінетом Міністрів України.</p> <p>17) ведення обліку з використанням Єдиного електронного реєстру суб'єктів господарювання, які здійснюють оптову та роздрібну торгівлю тракторами, самохідними шасі, самохідними сільськогосподарськими, землерийними, дорожньо-будівельними і меліоративними машинами, сільськогосподарською технікою, технологічним транспортом іншими механізмами вітчизняного та іноземного виробництва та їх складовими частинами, що мають ідентифікаційні номери;</p> <p>18) затвердження розміру плати за послуги, що надаються органами з реєстрації;</p> <p>19) сприяння створенню та діяльності суб'єктів господарювання з розробки та виготовлення технічних засобів для інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p> <p>20) у визначеному законом порядку здійснення функцій державного замовника науково-дослідних і дослідно-конструкторських розробок, що провадяться за державні кошти;</p>
--	---

	<p>21) вжиття заходів щодо реалізації державних цільових програм розвитку інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p> <p>22) вжиття заходів щодо виконання стратегії державної технічної політики в агропромисловому комплексі;</p> <p>23) забезпечення створення і розвитку єдиного інформаційного простору в системі інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p> <p>24) здійснення організаційно-економічних заходів, спрямованих на зростання експортного потенціалу та розвитку міжнародного співробітництва у сфері інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p> <p>25) участь в організації підготовки та перепідготовки інженерно-технічних кадрів та кадрів масових професій для агропромислового комплексу;</p> <p>26) сприяння гарантованому забезпеченню сільськогосподарських товаровиробників пально-мастильними матеріалами;</p> <p>27) розробка і впровадження проектів цифровізації та електронного документообігу процесів у сфері інженерно технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p> <p>28) перевірка відповідності матеріально-технічної бази та методичного забезпечення закладів з підготовки, перепідготовки і підвищення кваліфікації трактористів-машиністів у встановленому законодавством порядку, надання висновків про відповідність матеріально-технічної бази, методичного забезпечення та оснащеності навчального процесу для розгляду питання відповідними органами про надання ліцензії на провадження освітньої діяльності у сфері професійно-технічної освіти;</p>
--	---

<p>2. До повноважень центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну аграрну політику, належать:</p> <p>1) сприяння створенню та діяльності суб'єктів господарювання з розробки та виготовлення технічних засобів для інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p> <p>2) у визначеному законом порядку здійснення функцій державного замовника науково-дослідних і дослідно-конструкторських розробок, що провадяться за державні кошти;</p> <p>3) вжиття заходів щодо реалізації державних цільових програм розвитку інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p> <p>4) вжиття заходів щодо виконання стратегії державної технічної політики в агропромисловому комплексі;</p> <p>5) створення відповідно до закону органів з оцінки відповідності;</p> <p>6) визначення за результатами державних випробувань доцільності освоєння нових зразків технічних засобів для агропромислового комплексу і ведення їх Державного реєстру;</p> <p>7) забезпечення створення і розвитку єдиного інформаційного простору в системі інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p> <p>8) здійснення організаційно-економічних заходів, спрямованих на зростання експортного потенціалу та розвитку міжнародного співробітництва у сфері інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу;</p>	<p>29) здійснення нагляду за дотриманням правил технічного та сервісного обслуговування машин, реалізації повнокомплектних машин, номерних вузлів і агрегатів;</p> <p>30) здійснення нормативно-правового забезпечення у сфері інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу.</p> <p>2. Виключити</p>
--	---

<p>9) участь в організації підготовки та перепідготовки інженерно-технічних кадрів та кадрів масових професій для агропромислового комплексу;</p> <p>10) сприяння гарантованому забезпеченню сільськогосподарських товаровиробників пально-мастильними матеріалами.</p>	
<p style="text-align: center;">Розділ V</p> <p style="text-align: center;">РИНКОВІ ВІДНОСИНИ В СИСТЕМІ ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ</p>	
<p>Стаття 10. Ринки технічних засобів, технічного й технологічного сервісу</p> <p>...</p> <p>2. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування державної аграрної політики, розробляє заходи із створення в системі інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу дієвої розгалуженої ринкової мережі підприємств, організацій, установ різних форм власності, які реалізує центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну аграрну політику.</p> <p>...</p> <p>Стаття 11. Вторинний ринок машин та технічних засобів</p> <p>...</p> <p>3. Відновлені технічні засоби та ті, що були в користуванні, реалізуються лише за наявності документа, що засвідчує їх технічний стан, виданого центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в агропромисловому комплексі.</p>	<p>Стаття 10. Ринки технічних засобів, технічного й технологічного сервісу</p> <p>...</p> <p>2. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику, розробляє заходи із створення, призначення чи уповноваження, в системі інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу дієвої розгалуженої, конкурентоздатної ринкової мережі підприємств, організацій, установ різних форм власності на здійснення діяльності у сфері інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу.</p> <p>...</p> <p>Стаття 11. Вторинний ринок машин та технічних засобів</p> <p>...</p> <p>3. Відновлені технічні засоби реєструються лише за наявності документу – висновку про відповідність, що засвідчує або підтверджує відповідність нормативам щодо безпеки експлуатації та технічного стану виданого органом з оцінки відповідності/сертифікації призначеним центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику на здійснення діяльності з оцінки відповідності у сфері інженерно-технічного забезпечення;</p>

	<p>технічні засоби, що були в користуванні реєструються та знімаються з обліку для подальшої реалізації за наявності висновку щодо відповідності ідентифікаційних номерів і супровідних документів на предмет фальсифікації виданого органом з оцінки відповідності/сертифікації призначеним центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику на здійснення діяльності з оцінки відповідності у сфері інженерно-технічного забезпечення;</p> <p>технічні засоби та їх складові частини, які були в користуванні, що мають ідентифікаційні номери та підлягають обов'язковій реєстрації, реалізуються власниками лише через суб'єктів господарювання, які уповноважені центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику на здійснення комісійної торгівлі технічними засобами (далі – комісіонер);</p> <p>реєстрація технічних засобів, що були в користуванні право набуття власності на які отримано шляхом купівлі/продажу здійснюється за наявності договору комісії чи/або купівлі-продажу та документа, що засвідчує їх технічний стан оформленого комісіонером;</p>
<p align="center">Розділ VI</p> <p align="center">ДЕРЖАВНА ПІДТРИМКА СИСТЕМИ ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ</p>	
<p>Стаття 16. Митна політика стосовно системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу</p> <p>...</p> <p>Відсутній</p>	<p>Стаття 16. Митна політика стосовно системи інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу</p> <p>...</p> <p>5. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику забезпечує доступ до електронного реєстру митних декларацій призначеному органу з реєстрації, на який покладено функції реєстрації технічних засобів.</p>

<p style="text-align: center;">Розділ VII МЕТРОЛОГІЧНИЙ КОНТРОЛЬ, ДЕРЖАВНІ ПРИЙМАЛЬНІ ВИПРОБУВАННЯ В СИСТЕМІ ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ</p>	<p style="text-align: center;">Розділ VII МЕТРОЛОГІЧНИЙ КОНТРОЛЬ, СЕРТИФІКАЦІЯ, ОЦІНКА ТА ПІДТВЕРДЖЕННЯ ВІДПОВІДНОСТІ (ЗАТВЕРДЖЕННЯ ТИПУ) ТЕХНІЧНИХ ЗАСОБІВ ВИМОГАМ ТЕХНІЧНИМ РЕГЛАМЕНТАМ В СИСТЕМІ ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ</p>
<p>Стаття 18. Метрологічний контроль і нагляд</p> <p>1. Метрологічний контроль і нагляд при створенні, виробництві, використанні, технічному обслуговуванні й ремонті технічних засобів для агропромислового комплексу, а також при державних приймальних випробуваннях технічних засобів та технологічних процесів здійснюються відповідно до законодавства.</p> <p>Стаття 19. Державні приймальні випробування</p> <p>1. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування державної аграрної політики, є замовником і формує перелік технічних засобів та технологій їх технічного обслуговування, нових технологій виробництва, зберігання і переробки сільськогосподарської продукції, що підлягають державним приймальним випробуванням та оцінці відповідності технічним завданням.</p> <p>2. Державні приймальні випробування технічних засобів, а також технологій виробництва, зберігання і переробки сільськогосподарської продукції виконуються уповноваженими на це організаціями.</p> <p>3. Нові зразки технічних засобів, технології технічного обслуговування та ремонту техніки, виробництва, зберігання та переробки сільськогосподарської продукції підлягають державним приймальним випробуванням. Замовник за наявності позитивних</p>	<p>Стаття 18. Метрологічний контроль і нагляд</p> <p>1. Метрологічний контроль і нагляд при створенні, виробництві, використанні, технічному обслуговуванні й ремонті технічних засобів для агропромислового комплексу здійснюються відповідно до законодавства.</p> <p>Стаття 19. Сертифікація, оцінка та підтвердження відповідності (затвердження типу) технічних засобів сільськогосподарських і лісгосподарських тракторів та їх складових вимогам технічних регламентам</p> <p>1. Затвердження типу сільськогосподарських і лісгосподарських тракторів, їх причепів і змінних причіпних машин, систем, складових частин та окремих технічних вузлів, здійснюється відповідно до технічних регламентів (далі – Затвердження типу).</p> <p>2. Затвердження типу виконує орган з оцінки відповідності, який призначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику (далі – Орган, що призначає) .</p> <p>3. Призначення органу з оцінки відповідності/органу з сертифікації на здійснення діяльності на проведення робіт із Затвердження типу згідно технічного регламенту затвердження типу сільськогосподарських та лісгосподарських тракторів, їх причепів і змінних причіпних машин, систем, складових частин та окремих технічних вузлів та призначає на проведення робіт згідно технічного</p>

~~результатів випробувань та інших обумовлених технічними завданнями експертиз дає рекомендації:~~

~~1) про постановку на виробництво та освоєння виготовлення нових зразків технічних засобів, технологій та послуг;~~

~~2) про включення технічних засобів і технологій у державний технічний та технологічний реєстри виробництва, зберігання і переробки сільськогосподарської продукції.~~

регламенту щодо складових частин і характеристик колісних сільськогосподарських та лісогосподарських тракторів на період **Перехідних положень** цього закону, до моменту розроблення та затвердження нормативно-правових актів, які врегулюють та регламентують призначення органів з оцінки відповідності на виконання робіт Затвердження типу - здійснюється на підставі оцінювання претендента на призначення тимчасовою Комісією, яка формується із фахівців агропромислової сфери, представників інститутів громадянського суспільства та інститутів громадських організацій та представників центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику наказом Органу, що призначає.

4. Призначення здійснюється шляхом видачі органом, що призначає, свідоцтва про призначення органу з оцінки відповідності для виконання як третьою стороною певних завдань з оцінки відповідності, визначених у відповідному технічному регламенті (далі - свідоцтво про призначення).

5. Орган, що призначає, протягом 5 робочих днів з дня одержання заяви про призначення та пакета документів, що додаються до неї:

перевіряє комплектність пакета документів, поданого претендентом на призначення, і додержання ним установлених вимог до зазначених документів;

у разі подання претендентом на призначення неповного пакета документів, необхідних для призначення, або порушення ним установлених вимог до зазначених документів надсилає йому письмове повідомлення про відмову у видачі свідоцтва про призначення із зазначенням підстав для відмови;

у разі подання претендентом на призначення повного пакета документів, необхідних для призначення, що відповідають установленим вимогам до зазначених документів, на протязі не більше 10 робочих днів створює наказом тимчасову комісію де формує критерії та обов'язки покладені на її членів, та надсилає кожному члену комісії в електронному вигляді копію заяви та всього пакета документів для проведення комісією оцінювання претендента на призначення.

6. тимчасова Комісія, не пізніше 10 робочих днів з дня одержання нею копії пакета документів, поданого претендентом на призначення, має перевірити достовірність відомостей, наведених у зазначених документах, вразі необхідності члени комісії проводять оцінювання претендента на призначення за його місце акредитації та за його результатами надає органу, що призначає, письмові пропозиції/позиція кожного члена комісії щодо призначення чи відмови у призначенні претендента на призначення. Якщо вся комісія чи хтось з її членів за 10 робочих днів з дня одержання копій пакета документів, поданого претендентом на призначення, не провели оцінювання претендента або не подали письмових пропозицій щодо призначення чи відмови до канцелярії органу, що призначає, то останній має призначити наказом новий склад комісії без участі тих членів, які не проводили або не надали письмові пропозиції до органу, що призначає.

7. Орган, що призначає, не пізніше 50 робочих днів з дня одержання заяви про призначення та документів, що додаються до неї, за результатами аналізу пакета документів, поданого претендентом на призначення, та пропозицій відповідної тимчасової комісії приймає наказ про призначення і видає претенденту на призначення свідоцтво про призначення, а в разі відмови у видачі свідоцтва про призначення з інших підстав, ніж подання претендентом на призначення неповного пакета документів, необхідних для призначення, чи порушення ним установлених вимог до зазначених документів, - надсилає претенденту на призначення письмове повідомлення про відмову у видачі свідоцтва про призначення із зазначенням підстав для відмови.

8. Орган, що призначає, присвоює призначеним органам ідентифікаційні/реєстраційні номери.

Присвоєні призначеним органам ідентифікаційні/реєстраційні номери зазначаються в переліках призначених органів, які розміщуються на офіційному веб-сайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері технічного регулювання.

	<p>9. У наказі та свідоцтві про призначення зазначаються:</p> <p>1) найменування та місцезнаходження призначеного органу, його ідентифікаційний код з Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України;</p> <p>2) ідентифікаційний номер призначеного органу;</p> <p>3) назва технічного регламенту, згідно з яким призначено орган з оцінки відповідності;</p> <p>4) сфера призначення згідно з відповідним технічним регламентом:</p> <p>види продукції із зазначенням категорій та/або груп продукції (якщо вони визначені в технічному регламенті) чи інших деталізованих визначень продукції;</p> <p>процедури оцінки відповідності з посиланням на положення технічного регламенту чи додатки до нього, в яких визначені ці процедури;</p> <p>додаткові відомості щодо сфери призначення, якщо це передбачено технічним регламентом.</p> <p>10. Свідоцтво про призначення видається на необмежений строк.</p> <p>11. Підставами для відмови у видачі свідоцтва про призначення є:</p> <p>1) подання претендентом на призначення неповного пакета документів, необхідних для призначення;</p> <p>2) порушення претендентом на призначення установлених вимог до поданих ним документів, необхідних для призначення, зокрема неповнота відомостей у цих документах;</p> <p>3) відсутність у відповідному технічному регламенті завдань з оцінки відповідності, які виконуються призначеними органами, у тому числі щодо таких видів продукції та/або процедур оцінки відповідності,</p>
--	---

стосовно яких претендент на призначення заявляє про свою компетентність;

4) виявлення в документах, поданих претендентом на призначення, недостовірних відомостей (крім технічних помилок) чи недостатній досвід персоналу претендента;

5) встановлення за результатами оцінювання претендента на призначення факту виконання ним без призначення завдань з оцінки відповідності, які згідно з відповідним технічним регламентом виконуються органами з оцінки відповідності за умови призначення (крім завдань з оцінки відповідності, за виконання яких без призначення претенденту на призначення раніше було відмовлено у видачі свідоцтва про призначення з підстави, передбаченої цим абзацом, або раніше видане йому свідоцтво про призначення було анульоване з підстави, передбаченої цього Закону);

6) відмова претендента на призначення у допуску посадових осіб комісії та/або фахівців Органу, що призначає, залучених згідно цього Закону до проведення його оцінювання, з підстав, не передбачених законом, про що посадові особи, які проводять відповідне оцінювання, складають акт;

7) невідповідність претендента на призначення вимогам до призначених органів.

12. Орган, що призначає, повідомляє відповідному державному органу та національному органу України з акредитації про відмову у видачі свідоцтва про призначення з наданням копії письмового повідомлення про таку відмову не пізніше п'яти робочих днів з дня надсилання зазначеного повідомлення претенденту на призначення.

13. Претендент на призначення подає до органу, що призначає, заяву про призначення за довільною формою.

До заяви про призначення додаються:

1) опис сфери призначення згідно з відповідним технічним регламентом, стосовно якої претендент на призначення заявляє про

свою компетентність (у паперовій та електронній формах). Зазначений опис складається за встановленою формою та підписується претендентом на призначення. В описі зазначаються:

види продукції із зазначенням категорій та/або груп продукції (якщо вони визначені в технічному регламенті) чи інших деталізованих визначень продукції;

процедури оцінки відповідності з посиланням на положення технічного регламенту чи додатки до нього, в яких визначені ці процедури;

додаткові відомості щодо сфери призначення, якщо це передбачено технічним регламентом;

2) копія атестата про акредитацію, що засвідчує відповідність претендента на призначення спеціальним вимогам до призначених органів. Сфера акредитації претендента на призначення повинна охоплювати процедури оцінки відповідності та види продукції, стосовно яких він заявляє про свою компетентність;

3) довідка про сукупний досвід виконання кожним працівником із числа штатного персоналу, відповідального за виконання завдань з оцінки відповідності, робіт з оцінки відповідності протягом останніх трьох років, підписана претендентом на призначення;

4) відомості про кваліфікацію персоналу органу з оцінки відповідності та в сфері на яку заявляє претендент, підписані претендентом на призначення;

5) довідка про власні акредитовані випробувальні лабораторії претендента на призначення (що найменше одна акредитована лабораторія претендента має бути власна - за/під одним кодом Єдиний державний реєстр підприємств та організацій України (ЄДРПОУ) з претендентом на призначення) та види випробувань продукції, які проводяться ними в межах заявленої сфери призначення, підписана претендентом на призначення, а в разі якщо власні акредитовані випробувальні лабораторії не проводять певних видів випробувань

продукції в межах заявленої сфери призначення, - також засвідчені претендентом на призначення копії в повному об'ємі угод та атестатів про акредитацію укладених ним з субпідрядниками або своїми дочірніми підприємствами для проведення таких видів випробувань акредитованими випробувальними лабораторіями таких субпідрядників чи дочірніх підприємств (якщо хоча б одна з процедур оцінки відповідності, стосовно яких претендент на призначення заявляє про свою компетентність, передбачає проведення випробувань продукції);

б) копія договору страхування відповідальності перед третіми особами на час здійснення діяльності призначеного органу, засвідчена претендентом на призначення.

Зазначений у цій частині перелік документів, що додаються до заяви про призначення, є вичерпним.

14. Заява про призначення може бути подана до органу, що призначає, не пізніше ніж за шість місяців до дня втрати чинності відповідним технічним регламентом або набрання чинності змінами до відповідного технічного регламенту, згідно з якими виключаються вимоги щодо виконання призначеним органом певних завдань з оцінки відповідності згідно із зазначеним технічним регламентом щодо таких видів продукції та/або процедур оцінки відповідності, стосовно яких претендент на призначення заявляє про свою компетентність. У разі подання заяви про призначення з порушенням зазначеного строку вона залишається без розгляду, про що орган, що призначає, повідомляє претендента на призначення у письмовій формі не пізніше 10 робочих днів з дня одержання заяви про призначення та документів, що додаються до неї.

15. Повторне/чергове призначення органу з оцінки відповідності який вже мав призначення згідно технічних регламентів але наказом центрального органу виконавчої влади було скасовано, призупинено чи втратило свою дію:

не може розпочатися, а Орган, що призначає може приймати Заяву у претендента лише після складання та оприлюднення звіту про моніторинг та діяльність Органу Затвердження типу за минулий період призначення, яким визнано діяльність органу з оцінки відповідності/органу з сертифікації задовільною;

Звіт складає окремо сформована незалежна комісія у відповідності до затвердженого центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику порядку призначення, моніторингу, призупинення чи поновлення дії свідоцтва про призначення, скорочення сфери призначення або анулювання свідоцтва про призначення органу з оцінки на здійснення діяльності Затвердження типу.

16. До повноважень призначеного органу, що проводить оцінку відповідності Затвердження типу належить:

1) організація та координація діяльності щодо затвердження типу;

2) прийняття рішень щодо надання повноважень підприємствам та організаціям проводити випробування, інспектування, оцінювання та перевірку процедур виробництва в системі затвердження типу, а також щодо визначення сфери їх діяльності;

3) контроль заходів виробника із забезпечення відповідності виробництва та відображення достовірних відомостей у сертифікатах відповідності;

4) сприяння взаємодії виробників, постачальників, споживачів з відповідними органами, атестаційною службою які здійснюють відомчу реєстрацію та ринковий нагляд;

5) нагляд за результативністю впровадження коригувальних заходів виробника для усунення серйозних ризиків, які становлять сільськогосподарські та лісогосподарські трактори, їх причепа і змінні причіпні машини, системи, складові частини та окремі технічні вузли.

	<p>17. Положення про порядок призначення, моніторингу, призупинення чи поновлення дії свідоцтва про призначення, скорочення сфери призначення або анулювання свідоцтва про призначення органу з оцінки на здійснення діяльності Затвердження типу розробляє, вносить зміни та затверджує центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику.».</p>
Відсутній	<p>Розділ VII¹</p> <p>РЕЄСТРАЦІЯ ТА ПЕРІОДИЧНИЙ ТЕХНІЧНИЙ КОНТРОЛЬ ПРИДАТНОСТІ ДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТЕХНІЧНИХ ЗАСОБІВ В СИСТЕМІ ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ</p>
Відсутня	<p>Стаття 20. Повноваження та організація роботи органу з реєстрації</p> <p>1. До повноважень органу з реєстрації належить:</p> <p>1) створення або залучення до виконання територіальних підрозділів/філій у кількості, що забезпечує безперебійне виконання визначених цим законом повноважень;</p> <p>2) здійснення реєстрації та обліку тракторів, самохідних шасі, самохідних сільськогосподарських, землерийних, дорожньо-будівельних і меліоративних машин, сільськогосподарської техніки, технологічного транспорту, інших механізмів, видачу номерних знаків та відповідних реєстраційних документів на них, ведення автоматизованого обліку зареєстрованих тракторів, самохідних шасі, самохідних сільськогосподарських, землерийних, дорожньо-будівельних і меліоративних машин, сільськогосподарської техніки, технологічного транспорту, інших механізмів та систематизацію відомостей про їх власників з використанням Єдиного електронного реєстру, адміністратором якого він є;</p>

	<p>3) організація роботи комісій з приймання теоретичних та практичних іспитів із знань правил дорожнього руху, правил технічної експлуатації машин та технічних засобів;</p> <p>4) здійснення видачі та обмін посвідчень тракториста-машиніста;</p> <p>5) ведення електронного реєстру навчальних закладів, який є складовою частиною Єдиного електронного реєстру, які здійснюють підготовку, перепідготовку і підвищення кваліфікації трактористів-машиністів;</p> <p>6) організація роботи комісії щодо розгляду заяв підприємств, установ, організацій та інших суб'єктів господарювання, які здійснюють оптову та роздрібну торгівлю тракторами, самохідними шасі, самохідними сільськогосподарськими, землерийними, дорожньо-будівельними і меліоративними машинами, сільськогосподарською технікою, технологічним транспортом, іншими механізмами вітчизняного та іноземного виробництва та їх складовими частинами, що мають ідентифікаційні номери щодо внесення до реєстру;</p> <p>7) ведення електронного реєстру, який є складовою частиною Єдиного електронного реєстру суб'єктів господарювання, які здійснюють оптову та роздрібну торгівлю тракторами, самохідними шасі, самохідними сільськогосподарськими, землерийними, дорожньо-будівельними і меліоративними машинами, сільськогосподарською технікою, технологічним транспортом, іншими механізмами вітчизняного та іноземного виробництва та їх складовими частинами, що мають ідентифікаційні номери;</p> <p>8) проведення експертної оцінки сільськогосподарської техніки під час її відчуження на вторинному ринку;</p> <p>9) надання в установленому порядку висновків щодо технічного стану проданих або відремонтованих технічних засобів, які підлягають перевірці на підтвердження відповідності вимогам законодавства;</p> <p>10) проведення технічної експертизи та експертної оцінку технічних засобів, що стали непридатними внаслідок аварії чи</p>
--	--

стихійного лиха, та оформлення відповідних документів про доцільність їх подальшої експлуатації;

11) проведення або призначення незалежної технічної експертизи для визначення причин виходу з ладу технічних засобів у процесі розгляду претензій покупців щодо якості зазначених машин і послуг у період гарантійних строків експлуатації відповідно до вимог Закону України «Про захист прав покупців сільськогосподарських машин»;

12) проведення або призначення технічної експертизи, аналізу та видача висновків про якість проданих і відремонтованих технічних засобів, вузлів, агрегатів та їх складових частин у зв'язку з розглядом відповідної претензії власника (користувача); про залишковий моторесурс під час визначення реалізаційної вартості машини, технічних засобів, вузла, агрегата;

13) визначення та залучення поліграфічних та інших підприємств щодо можливості придбання бланків документів та номерних знаків, що використовуються в роботі;

14) ведення обліку надходження, витрачання, наявності номерних знаків і бланків документів;

15) забезпечення у встановленому порядку суб'єктів господарювання, діяльність яких пов'язана з реалізацією технічних засобів, що підлягають реєстрації та внесені до Єдиного електронного реєстру, актами приймання-передачі технічних засобів та номерними знаками в тому числі "Транзит";

16) надання платних та безоплатних послуг.

2. Організація роботи органу з реєстрації технічних засобів:

1) реєстрація та зняття з обліку технічних засобів проводяться органом з реєстрації безпосередньо та через підпорядковані йому територіальні підрозділи;

2) співробітники органу реєстрації та його територіальних підрозділів, що задіяні у процесах реєстрації та знятті з обліку

технічних засобів повинні мати технічну освіту та відповідну кваліфікацію, а також володіти знаннями і навичками з будови та технічної експлуатації машин;

3) реєстрація та зняття з обліку технічних засобів здійснюється відповідно до Порядку затвердженого Кабінетом Міністрів України, що визначає єдину на території України процедуру реєстрації, перереєстрації, тимчасової реєстрації та зняття з обліку тракторів, самохідних шасі, самохідних сільськогосподарських, землерийних, дорожньо-будівельних і меліоративних машин, сільськогосподарської техніки, технологічного транспорту, інших механізмів (далі – машини), здійснення інших заходів, пов'язаних з реєстрацією та веденням обліку машин;

4) реєстрація машин проводиться за умови сплати їх власниками передбачених законодавством податків і зборів (обов'язкових платежів), а також внесення в установленому порядку платежів за проведення огляду машин, реєстрацію, зняття з обліку, відшкодування вартості бланків реєстраційних документів та номерних знаків;

5) реєстрація та зняття з обліку машин може проводитися за участю суб'єктів господарювання - дистриб'юторів, що включені до електронного реєстру суб'єктів господарювання держателем якого є центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику, які здійснюють оптову та роздрібну торгівлю тракторами, самохідними шасі, самохідними сільськогосподарськими, землерийними, дорожньо-будівельними і меліоративними машинами, сільськогосподарською технікою, технологічним транспортом, іншими механізмами вітчизняного та іноземного виробництва та їх складовими частинами, що мають ідентифікаційні номери, а також мають у наявності документи, що підтверджують їх повноваження надані виробником;

6) реєстрація та зняття з обліку машин може проводитися через центри надання адміністративних послуг, утворені відповідно до Закону України "Про адміністративні послуги", на основі рішень, узгоджених між центральним органом виконавчої влади, що

забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику та органами, які прийняли рішення про утворення центрів надання адміністративних послуг;

7) термін реєстрації машини не повинен перевищувати трьох днів, а зняття з обліку одного дня з моменту реєстрації заяви власника, та якщо інформація що міститься у доданих документах не потребує додаткової перевірки;

8) реєстрації та зняття з обліку машин здійснюється за місцем звернення власника незалежно від місця реєстрації (проживання) фізичної особи чи місцезнаходження юридичної особи;

9) реєстрація машин, які перебувають у податковій заставі, заставі, під арештом або є предметом іншого обтяження, проводиться виключно за умови надання письмової згоди всіх виявлених обтяжувачів;

10) у разі митного оформлення машин, їх складових частин, що мають ідентифікаційні номери, які ввозяться на митну територію України, за електронною митною декларацією така декларація з накладеним кваліфікованим електронним підписом відповідальної посадової особи органу доходів і зборів передається за допомогою засобів інформаційно-телекомунікаційних систем до органу реєстрації;

11) реєстрація машин скасовується органом реєстрації у разі встановлення факту, що подано підроблені документи, або факту знищення, підроблення ідентифікаційного номера машини, її складових частин (вузлів і агрегатів). Скасування реєстрації машин оформлюється актом. Інформація про зазначені факти і такі документи негайно передаються до правоохоронних органів.

12) експлуатація машин, що не зареєстровані (не перереєстровані) без номерних знаків, що відповідають державним стандартам, а також ідентифікаційні номери складових частин яких не відповідають записам у реєстраційних документах або знищені чи підроблені, забороняється.

Відсутня

Стаття 21. Проведення періодичного технічного контролю з придатності до експлуатації технічних засобів

1. Організація проведення періодичного технічного контролю придатності до експлуатації:

1) технічні засоби, що обліковуються в центральному органі виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику та внесені до Єдиного електронного реєстру держателем якого він є, підлягають періодичному технічному контролю придатності до експлуатації

2) проведення технічного контролю здійснює технічна служба, яка забезпечує та відповідає за функціонування, обранню та субпідрядних виконавців та їх моніторингу по дотриманню процедур та вимог по проведенню технічного контролю;

3) періодичність і частота технічного контролю має бути:

- для нових технічних засобів становить 3 роки з дати першої реєстрації (введення в обіг), потім кожні два роки після останнього технічного контролю;

- для бувших у вжитку (у користуванні) технічних засобів становить 3 місяці з дати першої реєстрації (введення в обіг), потім кожні два роки після останнього технічного контролю;

4) роботи з проведення технічного контролю здійснює уповноважений технічною службою інспектор;

6) технічний контроль мають проводити випробувальні лабораторії, що акредитовані згідно вимог ДСТУ ISO/IEC 17025 або інспекційні органи, що акредитовані згідно вимог ДСТУ ISO/IEC 17020, в пунктах технічного контролю або за допомогою пересувного мобільного обладнання та засобів вимірювальної техніки за місцем знаходження технічних засобів але з фото та відео фіксацією процесу технічного контролю та із збереженням виконавцем (технічною службою) цих матеріалів згідно законодавства але не менше 5 років;

7) за результатами проведеного технічного контролю технічна служба складає та оформляє електронний чи паперовий сертифікат придатності до експлуатації на підставі протоколу випробування чи інспекційному висновку у якому зазначено результати технічного

контролю а результати такого технічного контролю заносяться до єдиного електронного реєстру технічних засобів;

8) вимоги щодо обсягів технічного контролю та ефективного забезпечення функціонування технічної служби розробляє та затверджує центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику;

9) порядок здійснення контролю, а також вимоги щодо забезпечення технічної служби відповідними потужностями та обладнанням необхідних для проведення робіт, затверджує центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику.

2. Завдання та види діяльності наглядових органів

1. Здійснення моніторингу та проведення аудиту щодо діяльності технічної служби здійснює наглядовий орган сформований/уповноважений центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику до складу якого входять представники органів з оцінки відповідності/органів з сертифікації призначених на здійснення діяльності з оцінки відповідності у сфері інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу в тому числі з затвердження типу.

2. Завдання наглядових органів:

- 1) здійснення нагляду за пунктами технічного контролю;
- 2) перевірка професійної підготовки та атестації інспекторів з проведення робіт з технічного контролю технічних засобів;
- 3) аудит діяльності технічної служби;
- 4) моніторинг за виконанням робіт технічною службою та інспекторами;
- 5) валідація результатів вимірювань, отриманих у ході технічного контролю придатності до експлуатації;
- 6) розгляд скарг та пропозицій щодо тимчасового призупинення повноважень технічної служби та/або інспекторів.

	<p>3. Забороняється використання та експлуатація технічних засобів періодичний технічний контроль якими пройдено не було.</p>
<p align="center">Розділ VIII ДЕРЖАВНИЙ ТЕХНІЧНИЙ НАГЛЯД У СИСТЕМІ ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ</p>	
<p>Стаття 20. Державний технічний нагляд у системі інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу</p> <p>...</p> <p>3. Державний технічний нагляд здійснюється щодо технічних засобів для агропромислового комплексу, які належать юридичним та фізичним особам або вони виконують послуги по їх ремонту, переобладнанню і реалізації.</p> <p>Стаття 21. Завдання центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в агропромисловому комплексі</p> <p>1. Основними завданнями центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в агропромисловому комплексі, у системі інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу є:</p> <p>1) забезпечення контролю за виконанням законодавства у сфері захисту прав споживачів на придбану чи відремонтовану сільськогосподарську техніку та комплектуючі вузли й агрегати до неї;</p> <p>2) здійснення нагляду за дотриманням законодавства з охорони праці, навколишнього середовища при експлуатації і технологічному обслуговуванні технічних засобів для агропромислового комплексу;</p> <p>3) здійснення контролю за сплатою збору за першу реєстрацію транспортного засобу щодо транспортних засобів, зареєстрованих</p>	<p>Стаття 22. Державний технічний нагляд у системі інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу</p> <p>...</p> <p>3. Державний технічний нагляд здійснюється щодо технічних засобів для агропромислового комплексу, які належать юридичним та фізичним особам або вони, виробляють, виконують послуги по їх ремонту, переобладнанню і реалізації.</p> <p>Стаття 23. Завдання центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в агропромисловому комплексі</p> <p>1. Основними завданнями центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в агропромисловому комплексі, у системі інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу є:</p> <p>1) забезпечення контролю за виконанням законодавства у сфері захисту прав споживачів на придбану чи відремонтовану сільськогосподарську техніку та комплектуючі вузли й агрегати до неї;</p> <p>2) здійснення нагляду за дотриманням законодавства з охорони праці, навколишнього середовища при експлуатації і технологічному обслуговуванні технічних засобів для агропромислового комплексу;</p>

~~"центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в агропромисловому комплексі;~~

~~4) проведення експертної оцінки сільськогосподарської техніки при її відчуженні на вторинному ринку;~~

~~5) здійснення відомчої реєстрації та обліку тракторів, самохідних шасі, самохідних сільськогосподарських, дорожньо-будівельних і меліоративних машин, сільськогосподарської техніки, інших механізмів, видачі на них номерних знаків та відповідних реєстраційних документів, ведення автоматизованого обліку зареєстрованих тракторів, самохідних шасі, самохідних сільськогосподарських, дорожньо-будівельних і меліоративних машин, сільськогосподарської техніки, інших механізмів та систематизація відомостей про їх власників з використанням Єдиного реєстру, держателем якого він є;~~

~~7) здійснення перевірок технічного стану і експлуатації машин, які підлягають перевірці на підтвердження відповідності вимогам законодавства;~~

~~8) видача в установленому порядку висновків щодо технічного стану проданих або відремонтованих машин, які підлягають перевірці на підтвердження відповідності вимогам законодавства;~~

~~9) проведення технічної експертизи та експертної оцінки технічних засобів, що стали непридатними внаслідок аварії чи стихійного лиха, та видача відповідних документів про доцільність їх подальшої експлуатації;~~

~~10) перевірка відповідності матеріально-технічної бази та методичного забезпечення закладів з підготовки, перепідготовки і підвищення кваліфікації трактористів-машиністів у встановленому законодавством порядку, надання висновків про відповідність матеріально-технічної бази, методичного забезпечення та оснащеності навчального процесу для розгляду питання відповідними органами про акредитацію та видачу їм ліцензій на право підготовки трактористів-~~

3) здійснення контролю за сплатою збору за першу реєстрацію транспортного засобу щодо транспортних засобів, зареєстрованих органом з реєстрації;

Виключити

Виключити

4) здійснення перевірок технічного стану і експлуатації машин, які підлягають перевірці на підтвердження відповідності вимогам законодавства;

Виключити

Виключити

5) перевірка відповідності матеріально-технічної бази та методичного забезпечення закладів з підготовки, перепідготовки і підвищення кваліфікації трактористів-машиністів у встановленому законодавством порядку, надання висновків про відповідність матеріально-технічної бази, методичного забезпечення та оснащеності

<p>машиністів самохідних машин, прийняття теоретичних і практичних іспитів для отримання права на керування машинами та видача за їх результатами посвідчень тракториста-машиніста;</p> <p>11) проведення державного нагляду за дотриманням правил технічного та сервісного обслуговування машин реалізації повнокомплектних машин, номерних вузлів і агрегатів;</p> <p>12) проведення незалежної технічної експертизи при визначенні причин виходу з ладу сільськогосподарських машин у процесі розгляду претензій покупців до виробників (продавців) чи виконавців послуг технічного сервісу з приводу якості зазначених машин і послуг у період гарантійних строків експлуатації відповідно до вимог <u>Закону України "Про захист прав покупців сільськогосподарських машин"</u>;</p> <p>13) забезпечення у встановленому порядку суб'єктів господарювання, діяльність яких пов'язана з реалізацією машин, що підлягають реєстрації в центральному органі виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в агропромисловому комплексі, бланками довідок-рахунків, біржових угод, актів приймання-передавання машин та номерними знаками "Транзит", організація державного контролю за дотриманням ними законодавства у цій сфері.</p>	<p>навчального процесу для розгляду питання відповідними органами про акредитацію та видачу їм ліцензій на право підготовки трактористів-машиністів самохідних машин, прийняття теоретичних і практичних іспитів для отримання права на керування машинами та видача за їх результатами посвідчень тракториста-машиніста;</p> <p>6) проведення державного нагляду за дотриманням правил технічного та сервісного обслуговування машин реалізації повнокомплектних машин, номерних вузлів і агрегатів;</p> <p>7) проведення незалежної технічної експертизи при визначенні причин виходу з ладу сільськогосподарських машин у процесі розгляду претензій покупців до виробників (продавців) чи виконавців послуг технічного сервісу з приводу якості зазначених машин і послуг у період гарантійних строків експлуатації відповідно до вимог Закону України "Про захист прав покупців сільськогосподарських машин";</p> <p>Виключити</p>
<p align="center">Розділ XII ПРИКІНЦЕВІ ПОЛОЖЕННЯ</p>	
<p>1. Цей Закон набирає чинності з 1 січня 2008 року.</p> <p>2. Кабінету Міністрів України:</p> <p>1) внести до Верховної Ради України пропозиції щодо приведення законів України у відповідність із цим Законом;</p> <p>2) привести свої нормативно-правові акти у відповідність із цим Законом;</p> <p>3) забезпечити приведення центральними органами виконавчої влади своїх нормативно-правових актів у відповідність із цим Законом.</p>	<p>1. Цей Закон набирає чинності з дня його опублікування.</p> <p>2. Кабінету Міністрів України у шестимісячний термін з дня набрання чинності цим Законом:</p> <p>внести на розгляд Верховної Ради України пропозиції щодо приведення законів України у відповідність з цим Законом;</p> <p>привести свої нормативно-правові акти у відповідність із цим Законом;</p> <p>забезпечити приведення міністерствами та іншими центральними органами виконавчої влади України їх нормативно-правових актів у відповідність із цим Законом.</p>

	<p>3. У тексті Закону слова "центральный орган виконавчої влади, що забезпечує формування державної аграрної політики" в усіх відмінках замінено словами "центральный орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику" у відповідному відмінку.</p>
<p align="center">Закон України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності</p>	
<p>Відсутня</p>	<p>Стаття 8¹. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику у сфері агропромислового комплексу та машинобудування для агропромислового комплексу.</p> <p>«Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну аграрну політику в технічній сфері агропромислового комплексу та машинобудування для агропромислового комплексу, крім повноважень, наведених в статті 8 цього Закону:</p> <p>формує політику технічного регулювання щодо технічної політики в сфері агропромислового комплексу та машинобудування для агропромислового комплексу;</p> <p>призначає чи уповноважує підприємство, установу чи організацію на здійснення діяльності із затвердження типу, як органу з оцінки відповідності сільськогосподарських і лісгосподарських транспортних засобів;</p> <p>затверджує положення про орган з оцінки відповідності сільськогосподарських і лісгосподарських транспортних засобів»</p>



ЄАС ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ

Підписувач: Литвиненко Сергій Анатолійович
Сертифікат: 58E2D9E7F900307B0400000063A62F0072508E00
Дійсний до: 14.01.2023 0:00:00

Апарат Верховної Ради України
№ 357д9/1-2021/289282 від 17.09.2021



644020