

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН ПО  
ЛЕСУ

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛА ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ  
ГЕНЕТИЧЕСКОГО (СОРТОВОГО) И СЕМЕННОГО КОНТРОЛЯ,  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ, ЭКСПЕРТИЗЫ КАЧЕСТВА СЕМЯН  
ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

[Зарегистрировано Министерством юстиции Республики Узбекистан от 7 июня 2019 г. Регистрационный № 3165]

г. Ташкент,

29 апреля 2019 г.,

№ 6

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ЎРМОН ДАВЛАТ ҚЎМИТАСИННИГ  
ҚАРОРИ

**ЎРМОН ХЎЖАЛИГИ ЭКИНЛАРИ УРУГЛИКЛАРИНИНГ ГЕНЕТИК (НАВ) ВА  
УРУФ НАЗОРАТИНИ, ЛАБОРАТОРИЯ СИНОВЛАРИНИ, СИФАТИ ЭКСПЕРТИЗА  
ҚИЛИНИШИНИ АМАЛГА ОШИРИШГА ДОИР ҚОИДАЛАРНИ ТАСДИҚЛАШ  
ТҮҒРИСИДА**

[Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлиги томонидан 2019 йил 7 июня рўйхатдан  
ўтказилди, рўйхат рақами 3165]

Ўзбекистон Республикаси «Уруғчилик түғрисида»ги Конунининг **12-моддаси**,  
Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 11 майдаги ПҚ-2966-сон «Ўзбекистон  
Республикаси Ўрмон хўжалиги давлат қўмитаси фаолиятини ташкил этиш  
түғрисида»ги **карори** ҳамда Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил  
19 июлдаги 530-сон «Ўрмон хўжалигини бошқариш тизимини янада такомиллаштириш  
чора-тадбирлари түғрисида»ги **карорига** мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Ўрмон  
хўжалиги давлат қўмитаси қарор қиласди:

1. Ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруф назоратини,  
лаборатория синовларини, сифати экспертиза қилинишини амалга оширишга доир  
қоидалар **иловага** мувофиқ тасдиқлансан.

2. Мазкур қарор расмий эълон қилинган кундан эътиборан кучга киради.

**Ўрмон хўжалиги давлат қўмитаси раиси Н. БАКИРОВ**

Тошкент ш.,

2019 йил 29 апрель,

6-сон

Ўзбекистон Республикаси Ўрмон хўжалиги давлат қўмитасининг 2019 йил 29 апрелдаги 6-  
сон **карорига**  
**ИЛОВА**

## **Ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруғ назоратини, лаборатория синовларини, сифати экспертиза қилинишини амалга оширишга доир**

### **ҚОИДАЛАР**

Мазкур уруғ ва нав назоратини ўтказиш қоидалари (бундан бўён матнда Қоидалар деб юритилади) Ўзбекистон Республикаси «Уруғчилик ҳақида»ги Конунининг **12-моддасига** асосан ишлаб чиқилиб, ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруғ назоратини, лаборатория синовларини, сифати экспертиза қилинишини тартибини белгилайди.

### **1-боб. Умумий қоидалар**

1. Мазкур Қоидаларда қўйидаги тушунчалар қўлланилади:

**ўрмон хўжалиги экинлари уруғликлари** — ўрмон ва манзарали дараҳтлар ҳамда доривор ўсимликларнинг экиш учун фойдаланиладиган уруғлари, мевалари, кўчатлари, қаламчалари, ўсимликнинг вегетатив йўл билан кўпайтириладиган қисмлари;

**уруғликларнинг генетик (нав) сифати** — муайян нав уруғлигининг генетик жиҳатдан соғлигини тавсифловчи кўрсаткичлар мажмуи;

**уруғликларнинг экинбоплик сифати** — уруғликларнинг экиш учун яроқлилигини тавсифловчи кўрсаткичлар мажмуи;

**уруғликлар туркуми** — келиб чиқиши ва сифати бўйича бир хил бўлган уруғликлар тўплами;

**уруғчилик** — уруғликларни етиштириш, сақлаш, реализация қилиш ҳамда улардан фойдаланиш, шунингдек уруғликларнинг генетик (нав) ва экинбоплик сифатларини аниқлаш бўйича ўтказиладиган тадбирлар билан боғлиқ бўлган фаолият;

**вегетация даври** — ўсимликларнинг ривожланиш даври;

**элита уруғликлар** — оригинал уруғликларни изчил кўпайтириш йўли билан олинган уруғликлар;

**лаборатория шароитида нав синаш** — уруғликларни нав ва нав тозалигига мансублигини лаборатория шароитида синаб аниқлаш;

**дала шароитида уруғликларни баҳолаш** — уруғликларни маҳсус участкаларда экиб, уруғликларни қайси тур ва навга мансублиги ҳамда нав тозалигини аниқлаш;

**нав назорати** — ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг нав ва нав тозалигини, экиш ва ўстириш жараёнларини назорат қилиш;

**дурагай уруғликлар** — ирсияти ҳар хил навлар, турлар ва туркумдошларни чатиширишдан олинган уруғликлар;

**оригинал уруғликлар** — нав муаллифи ёки у ваколат берган шахс томонидан етиштирилган ва кейинчалик кўпайтириш учун мўлжалланган уруғликлар;

**репродукцион уруғликлар** — элита уруғликлардан олинадиган кейинги авлод уруғликлари;

**уруг назорати** — Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатлари талаблари асосида уруғликлар экиш сифатини аниқлаш жараёнларини назорат қилиш.

2. Ўрмон хўжаликли экинлари уруғликларининг нав назорати қонун ҳужжатларига мувофиқ уруғчилик бўйича масъул шахслар томонидан олиб борилади.

3. Уруғликларнинг генетик (нав) сифати — дала ва лаборатория шароитларида ўтказиладиган нав синовлари натижалари бўйича аниқланади.

Уруғликларнинг лабораторияда ўтказиладиган нав синови лаборатория таҳлили ўтказиш орқали уларнинг муайян нав (тур)га мансублигини белгилайди ва генетик (нав) сифатини аниқлайди.

## **2-боб. Генетик (нав) ва уруғ назоратини ўтказиш тартиби**

4. Нав назоратини ўтказиш тартиби қуйидаги жараёнларни ўз ичига олади:  
экиш учун мўлжалланган уруғликларни йигиш ёки чет элдан олиб келиш;  
лаборатория таҳлилларини ўтказиш;  
экишгача сақлаш;  
экиш;  
ўрмон хўжалиги экинлари вегетацияси даврида парваришиш.

5. Ўрмон хўжалиги ўсимликлари уруғликларининг навдорлик даражаси апробация  
ва лаборатория нав синовлари усуллари орқали текширилади.

6. Уруғликларни жамғариш жараёнини назорат қилиш умумий агротехник  
усулларда олиб борилади, навларнинг аралашиб кетишига йўл қўйилмайди.

7. Уруғликлар тозалигини назорат қилиш технологик жараёнларни сифатли ташкил  
этиш орқали амалга оширилади. Техник жиҳозларда уларнинг эксплуатация қилиш  
йўриқномаси бўлиши зарур.

8. Уруғликларни сақлаш, уларни қадоқлаш ва маркировка қилиш назоратга  
олинади.

9. Элита ва асосий уруғликлар, биринчи авлод гибрид уруғликлари 1,0 фоиздан  
юқори бўлмаган ўзгаришгача қадоқланади.

Қадоқлаш — уруғликлар заарланишининг олдини оладиган даражада бўлиши  
керак. Қадоқларда этикетка ва маркировка қилинган ҳолда қуйидаги маълумотлар  
кўrsатилиши керак:

лабораторияда нав синовларини ўтказиш учун уруғлик ишлаб чиқарувчи  
субъектнинг номи (бундан буён матнда Субъектлар деб юритилади);

тури;

шакли;

navи;

репродукцияси;

нав тозалиги тоифаси;

экиш тартиби;

ҳосил йили;

партияси рақами;

нав тозалиги;

нав хужжати ва хужжатнинг рақами, берилган вақти.

10. Уруғлик сақланадиган биноларнинг талабга жавоб бериши — экологик,  
курилиши, ёнғин хавфсизлиги, санитар ҳолати, фитосанитар талабларининг бажарилиши  
урӯғ сақланётган бино эгаси томонидан назорат қилинади.

11. Уруғликлардан намуналар олиб, амалдаги қонун хужжатларига биноан  
аккредитациядан ўтган лабораторияларда экспертиза ўтказилиб, уруғлик назорати амалга  
oshiрилади.

12. Текшириш учун уруғликлардан намуналар олиш уруғлик етказиб берувчи  
иштирокида Ўрмон ва доривор ўсимликлар уруғчилиги таҳлил маркази (бундан буён  
матнда Марказ деб юритилади) ходими (бундан буён матнда Масъул шахс деб юритилади)  
томонидан амалга оширилади.

13. Аккредитациядан ўтган лабораторияда экспертизадан ўтган уруғликларнинг  
экиш ва навдорлик сифатлари натижалари бўйича эътиroz бўлса, лабораториянинг юқори  
турувчи масъул шахс томонидан қайтадан ўрганиб чиқилади.

Текшириш натижаларида уруғ таҳлилида фарқ кузатилса, ушбу лаборатория уруғликлар сифати ҳақида олдинги берилган ҳужжатнинг ўрнига янги ҳужжат беради.

14. Субъектлар уруғчилик соҳасидаги техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасидаги норматив ҳужжат талаблари тўғри бўлишини таъминлайди.

15. Дала шароитида уруғликларни баҳолаш қуийдаги тартибда амалга оширилади:  
баҳолаш уруғликларни маҳсус майдонларда экиш ва кейинчалик уларнинг ўсимликлар бўйича нав сифатларини ўрганиш орқали ўтказилади;

баҳолаш вегетация даврида ўтказилади;

баҳолаш тартиби ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг қайси тур, нав, шаклга мансублигини ҳамда нав тозалигини аниқлаш мақсадида ўтказилади.

### **3-боб. Лаборатория нав синовларини ўтказиш тартиби**

16. Лаборатория нав синовлари техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасидаги меъёрий ҳужжатларга мувофиқ Марказ томонидан амалга оширилади.

17. Субъектлар томонидан бериладиган Коидаларнинг **1-иловасига** мувофиқ аризага қуийдаги ҳужжатлар ва материалларни Марказ лабораторияларига тақдим этади:

а) Ўзбекистон Республикаси ҳудудида тайёрланган уруғликларни таҳлилдан ўтказиш ҳақидаги аризага:

уруғликнинг ёрлигидан намуна ёки уруғлик тўғрисида маълумот;

апробация далолатномаси;

уруғликнинг тайёрланганлиги тўғрисида далолатнома;

б) чет элдан келтириладиган уруғликларни таҳлилдан ўтказиш ҳақидаги аризага:

уруғликка оид норматив ҳужжат нусхаси;

уруғликнинг ёрлигидан намуна ёки уруғлик тўғрисида маълумот;

уруғликнинг Ўзбекистон Республикаси божхона ҳудудига келганлиги тўғрисидаги белги қўйилган товарга қўшиб жўнатиладиган ҳужжат нусхаси (товар-транспорт юқ хати, инвойс ёки хисоб-фактура, фитосанитария сертификати);

Ўзбекистон Республикаси Ўсимликлар карантини давлат инспекциясининг карантин руҳсатномаси.

18. Марказ томонидан субъектлардан келиб тушган аризалар 10 календарь куни ичида текшириб чиқилади ва лаборатория нав синовлари натижалари тақдим этилади.

Мазкур ҳужжатнинг 17-бандида кўрсатилган барча ҳужжат ва материалларни қабул қиласи Марказ тегишли тартибда лаборатория нав синовларини ўтказади ёки тақдим этилган ҳужжатлар ва материаллар тўлиқ бўлмаган тақдирда 2 иш куни ичида аризачига рад этиш хатини жўнатади.

19. Лаборатория нав синовлари вақтида:

маълумотлар банкидан фойдаланган ҳолда бошқа навлардан фарқланадиган хусусиятлар мавжудлиги аниқланади;

визуал таҳлиллар асосида берилган материалларнинг бир хиллиги баҳоланади;

биокимёвий тадқиқотлар электрофорез услубида олиб борилади.

20. Лаборатория нав синовларини ўтказиш асосида Марказ томонидан субъектларга Коидаларнинг **2-иловасига** мувофиқ лаборатория нав синовлари натижаларини тақдим этилади.

### **4-боб. Уруғликлар сифатини экспертизадан ўтказиш қоидалари**

21. Марказ лаборатория шароитида уруғликлар сифатини экспертизадан ўтказиш натижалари бўйича тегишли хulosалар беради.

22. Ўрмон хўжалиги уруғликлари сифатини экспертизадан ўтказишда барча кўрсаткичлар бўйича амалда бўлган техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасидаги норматив ҳужжат талаблари бўйича тўлиқ ёки қисман таҳлил қилиш орқали амалга оширилади.

23. Уруғликларни экиш сифатини аниқлаш аккредитациядан ўтган лабораторияда уруғликлар партиясидан ўртacha намуналар олиш орқали тегишли техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасидаги норматив ҳужжат талабларига мувофиқ ўтказилади. Навдор уруғликлар сифати апробация далолатномаси билан тасдиқланади.

Экиш ёки сотиш учун мўлжалланган уруғликлардан ўртacha намуналар танлаш субъект ёки сотувчининг вакили иштирокида Марказ ходими томонидан амалга оширилади.

Уруғликлардан ўртacha намуналарни танлаш ҳамда гувоҳномалар ёзиш Қоидаларнинг [3 ва 4-иловаларига](#) мувофиқ расмийлаштирилади ҳамда Қоидаларнинг [5-иловасига](#) биноан эса журналларда қайд этилади.

Ўртacha намуналар олиш далолатномаси 2 нусхада тузилади. Бир нусхаси субъектга берилади, иккинчи нусхаси лабораторияда қолади.

24. Уруғликлар сифати ҳақидаги ҳужжатлар [6 ва 7-иловаларга](#) биноан қайд этилади.

25. Уруғликлар яроқли деб топилганида Кондицияли уруғликлар тўғрисидаги гувоҳнома Қоидаларнинг [8-иловасига](#) мувофиқ берилади.

Уруғликлар партиясида белгиланган техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасидаги норматив ҳужжат талабларига нисбатан кўп касаллик ва зааркунандалар аниқланса уруғликлар кондициялиги ҳақидаги гувоҳнома берилмайди.

26. Уруғликлар яроқсиз деб топилганида ёки уруғликларнинг меъёрланган кўрсаткичлари тўлиқ таҳлил қилинмаган ҳолатларда Қоидаларнинг [9-иловасига](#) мувофиқ уруғликлар таҳлили натижаси қуйидаги ҳолатда расмийлаштирилади ҳамда тақдим этилади:

қисман таҳлил учун олинган уруғликлар наъмуналарида техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасидаги норматив ҳужжат талаблари меъёрларига мос келмаганда;

барча таҳлилларда техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасидаги норматив ҳужжат талабларига жавоб бермаса;

намуналар таҳлили натижаларида ўртacha арифметик кўрсаткичлар техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасидаги норматив ҳужжат талабларига жавоб бермаса.

27. Уруғликлар кондициялиги гувоҳномасининг амал қилиш муддати:

1-синфдаги уруғликлар учун — 8 ой;

2-синфдаги уруғликлар учун — 6 ой.

Уруғликлар кондиционлиги гувоҳномасининг амал қилиш муддати уруғликлар унувчанлиги таҳлили тугаган кундан бошланган деб ҳисобланади.

Уруғликлар кондиционлиги гувоҳномасининг амал қилиш муддати тугагандан сўнг уруғликлар фақатгина унувчанлиги бўйича синовдан ўтказилади.

Такрорий таҳлил ўтказиш Кондицияли уруғликлар тўғрисидаги гувоҳнома амал қилиш муддати тугагунга қадар ўтказилиши керак.

Агар Кондицияли уруғликлар тўғрисидаги гувоҳнома уруғликлар яшовчанлиги бўйича берилган ва жамғарилган йили экилмасдан бошқа фондга ўтказилган бўлса, бу кўрсаткичлар бекор қилинади ҳамда қайта тўлиқ унувчанлиги билан бирга таҳлил қилинади.

Агар уруғликлар қайта таҳлил қилинганда унувчанлик олдинги кўрсаткичларини тақорорласа, у ҳолда Кондицияли уруғликлар тўғрисидаги гувоҳномасининг амал қилиш муддати узайтирилади.

28. Таҳлилдан ортиб қолган уруғликлар экиш ишлари тугагандан сўнг (экиш ишлари олиб борилаётган худуд ҳисоботи бўйича) 1 ой давомида сақланади.

29. Мазкур Қоидалар Ўзбекистон Республикаси Инновацион ривожланиш вазирлиги, Фанлар Академияси, «Ўзстандарт» агентлиги ва Ўсимликлар карантини давлат инспекцияси билан келишилган.

**Инновацион ривожланиш вазири И. АБДУРАХМОНОВ**

2019 йил 29 апрель

**Фанлар академияси Президенти Б. ЮЛДАШЕВ**

2019 йил 29 апрель

**«Ўзстандарт» агентлиги Бош директори Д. САТТАРОВ**

2019 йил 29 апрель

**«Ўздавкарантин» инспекцияси бошлиғи И. ЭРГАШЕВ**

2019 йил 29 апрель

Ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруғ назоратини, лаборатория синовларини, уруғликларнинг сифати экспертиза қилинишини амалга оширишга доир қоидаларига  
1-ИЛОВА

Ўзбекистон Республикаси Ўрмон хўжалиги давлат қўмитаси ҳузуридаги Ўрмон ва доривор ўсимликлари таҳлил Марказига

дан

(юридик шахснинг тўлиқ номи, жисмоний шахснинг Ф.И.О.)

### **Ариза**

Сиздан, лаборатория нав синовларини ўтказишингизни ва уруғликларнинг

(ўрмон ўсимлиги, нав, хилма-хиллиги ва репродукция)

кўрсатилган турга тегишлилиги ва тозалигини аниқлашингизни сўраймиз.

Юридик шахс ёки жисмоний шахс тўғрисидаги маълумот:

1. Юридик шахсларни давлат рўйхатидан (қайта рўйхатдан ўтказиш) ўтказилганлиги тўғрисидаги маълумотнома ёки гувоҳнома, жисмоний шахснинг шахсини тасдиқловчи хужжати \_\_\_\_\_

рўйхатдан ўтказилган рақам, қачон, ким томонидан берилган)

2. Юридик манзил: \_\_\_\_\_

(индекс, вилоят, туман, шаҳар, кўча, уй рақами, телефон, факс)

3. Қабул қилинадиган ҳужжатлар:

Уруғлик намуналари \_\_\_\_\_ дона, ўлчами \_\_\_\_\_.

Аризачи \_\_\_\_\_

(имзо, мухр, Ф.И.О)

«\_\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ й.  
(сана, ой)

Ариза қабул қилинган сана «\_\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ й.

\_\_\_\_\_ (ариза қабул қилиб олувчининг Ф.И.О ва имзоси)

Ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруғ назоратини, лаборатория  
синовларини, уруғликларнинг сифати экспертиза қилинишини амалга оширишга  
доир қоидаларига  
2-ИЛОВА

Лаборатория нав синовларининг натижаси №\_\_\_\_\_

«\_\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ й.

Берилди \_\_\_\_\_

юридик шахснинг тўлиқ номи ёки жисмоний шахснинг Ф.И.О)

партия рақами №\_\_\_\_\_, уруғлик \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (дараҳт-бута номи, нави, хилма-хиллиги)

дан олинган

Репродукция \_\_\_\_\_, ҳосил йили \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_ 20\_\_ йилдаги лаборатория синовини ўтказиш тўғрисидаги аризага мувофиқ.

Таҳлил натижалари.

Уруғлик ҳақиқийлиги

Хулоса: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруғ назоратини, лаборатория  
синовларини, уруғликларнинг сифати экспертиза қилинишини амалга оширишга  
доир қоидаларига  
3-ИЛОВА

Ўртacha намуналар олиш далолатномаси №\_\_\_\_\_

Уруғликларнинг экиш сифатини аниқлаш, тегишли

\_\_\_\_\_

(юридик шахснинг тўлиқ номи, жисмоний шахснинг Ф.И.О, туман, вилоят)

Мен, \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ й.,

(Лавозими, исми, фамилияси, отасининг исми (сана, ой))

иштирокида

(ташкилот, лавозим, Ф.И.О)

Вакиллар — реализация учун олинган уруғликлар партияси намуналари, шунингдек, баҳсли вазиятларда тўлдирилади \_\_\_\_\_

Уруғ кўздан кечирилди ва намуна олинди \_\_\_\_\_ ўртacha

(стандарт рақам)

Партия намунаси сақланаётган \_\_\_\_\_

(бўлим (бригада))

Ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруғ назоратини, лаборатория  
синовларини, уруғликларнинг сифати экспертиза қилинишини амалга оширишга  
доир қоидаларига  
4-ИЛОВА

**Уруғликлар хақида гувоҳнома**

T/p	Номланиши	Номланиши		
1	2	3	4	5

- 1) Ўрмон хўжалиги ўсимлиги тури
- 2) Нави
- 3) Номи, навдорлик хужжати санаси №
- 4) Нав тозалиги ёки типи, %
- 5) Репродукция
- 6) Ҳосил йили
- 7) Партия рақами
- 8) Партия массаси, центнер
- 9) Назорат бирлиги рақами
- 10) Жой сони
- 11) Уруғлик сақлаш жойи, омбор рақами, тўлалиги
- 12) Уруғликлар қачон ва қаердан олинган
- 13) Уруғликлар қандай қайта ишланган
- 14) Уруғликлар неча маротаба таҳлилдан ўтказилган ва охирги таҳлил санаси ва рақами
- 15) Қандайдир модда билан ишлов берилганми ва қандай препарат
- 16) Қандай таҳлил ўтказиш учун намуна олинган
- 17) Уруғликларни белгилаш
- 18) Тақдим этилган уруғликлар сони

Қопларда

Шиша идишларда

Халтачаларда

Кадоқланган ҳолда

1. Уруғликлар уруғ сифатини экспертиза қилиш бўйича

лабораториясига

йўналтирилган.

Намуна олган шахс \_\_\_\_\_

(Ф.И.О,  
имзо)

Вакиллар \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О,  
имзо)

Кафолат: уруғликларни аралашиб кетишидан, ифлосланишидан, унувчанлиги ва бошқа экиш сифатлари, шунингдек, танланган намуналар дубликатидан сақлаш \_\_\_\_\_ кафолатланади.

(юридик шахснинг номи, жисмоний шахснинг Ф.И.О)

Сақлаш учун масъул шахс

(Ф.И.О,  
имзо)

Назорат бирликларининг жойлашув схемаси

(намуна олган шахс томонидан тўлдирилади)

Ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруғ назоратини, лаборатория синовларини, уруғликларнинг сифати экспертиза қилинишини амалга оширишга  
доир қоидаларига  
5-ИЛОВА

### Ўртacha намуналарни қайд этиш

#### ЖУРНАЛИ

T/p	Назорат бирлиги сони	Сана	Юридик шахс номи, намуна олинган жисмоний шахснинг Ф.И.Ш	Экин	Нав	Уруғликлар олинган жой	Хосил йили
1	2	3	4	5	6	7	8

Жадвалнинг давоми

Партия рақами	Партия миқдори	Репродукция	Намуна олиш далолатномаси санаси ва рақами	Сақлаш жойи	Уруғликларни белгилаш
9	10	11	12	13	14

Жадвалнинг давоми

Партиядаги уруғликларнинг нечанчи маротаба таҳлил қилиниши	Намуна миқдори		Таҳлил тури	Уруғликларни қабул қилган мутахассиснинг Ф.И.Ш ва имзоси
	Копларда	Бошқа турда қадоқланган		
15	16	17	18	19

Ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруғ назоратини, лаборатория синовларини, уруғликларнинг сифати экспертиза қилинишини амалга оширишга  
доир қоидаларига  
6-ИЛОВА

### Уруғликлар сифатини қайд этиш

## ЖУРНАЛИ

Хужжат рақами	Хужжат берилган сана	Амал қилиш мүддати	Экиш	Нав	Репродукция	Хосил иили	Партия рақами	Партия миқдори
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Жадвалнинг давоми

Уруғликлар олинган жой	Сақлаш жойи	Уруғликларни белгилаш	Қайта ишлов бериш тури	Йиғиш далолатномаси санаси ва рақами	Партия нечанчи маротаба таҳлил қилиниши	Олдинги ҳужжат нинг берилган санаси ва рақами
10	11	12	13	14	15	16

Жадвалнинг давоми

Асосий экин уруғликлари	Шунингдек	Тозалиги ва яроқсизлиги									
		Чиқиндилир, %	Доминант гурухлар	Бошқа ўсимликтуроғликлари, 1 кг даги сони, дона	Бошқа маданий ўсимликтуроғлари, 1 кг даги сони, дона	Бегона ўтларуруғлари, 1 кг даги сони, дона	Карантин рўйхатидатурган ўсимликтуроғлари, 1 кг даги сони, дона	Бошқатурдаги озуқабоп ўсимликтуроғлари, 1 кг даги сони, дона	Ўтазаралирли уруғлар, 1 кг даги сони, дона	Захарли ўсимликлар уруғлари, 1 кг даги сони, дона	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28

Жадвалнинг давоми

Шикастланган (қопда, тўпламда) %	Ўсиш куввати %	Унувчалиги %	Яшовчанилиги %	Намлиги %	1000 гр уруғ оғирлиги	Зааркунандалар билан заарланиши, 1кг даги сони, дона	Касалликлар билан заарланганилиги %	Уруғ синфи (кондиционлиги бўлмаган)
----------------------------------	----------------	--------------	----------------	-----------	-----------------------	--	-------------------------------------	-------------------------------------

Эслатма: журнал тикилади, рақамланади, усти қоғозга елимланади, масъул ходим имзоси қўйилади ва лаборатория муҳри босилади.

1 — 3 к иловаси Уруғликлар сифатини экспертиза қилиш қоидалар асосида ўтказилади.
---

Ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруғ назоратини, лаборатория синовларини, уруғликларнинг сифати экспертиза қилинишини амалга оширишга  
доир қоидаларига  
7-ИЛОВА

**Уруғ сифати ҳақида берилган ҳужжатларни қайд этиш  
ЖУРНАЛИ**

T/p	Юридик шахснинг номи, жисмоний шахснинг Ф.И.О	Экиш	Сони, тонна	Хужжат номи	Хужжат берилган сана ва рақами	Имзо
1	2	3	4	5	6	7

*Эслатма: журнади тикилади, рақамланади, усти қогозга елимланади, масъул ходим имзоси қўйилади ва лаборатория муҳри босилади.*

Ўрмон хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруғ назоратини, лаборатория синовларини, уруғликларнинг сифати экспертиза қилинишини амалга оширишга  
доир қоидаларига  
8-ИЛОВА

III.Ў.

**КОНДИЦИЯЛИ УРУҒ ТҮҒРИСИДА ГУВОХНОМА  
№\_\_\_\_\_**

Берилди \_\_\_\_\_  
(субъект, ташкилот номи, Ф.И.Ова жойлашган ўрни)

Уруғликлар партияси \_\_\_\_\_

(түр номи: ўзбекча ва лотинча)

Оғирлиги \_\_\_\_\_ кг.да уруғликларнинг ўртача намунаси \_\_\_\_\_  
гр, дона  
(ёзув билан) (рақамда)

таҳлил учун келтирилган \_\_\_\_\_ кун \_\_\_\_\_ ой 20\_\_\_\_ йилдаги далолатнома билан  
20\_\_\_\_ йилдаги рақами \_\_\_\_\_ паспорт билан  
(кун, ой)

уругликдан \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ йилда тайёрланган \_\_\_\_\_  
(оий) (вилоят, хўжалик)

(квартал, ургичлик бўйими, плантация ва бошқалар)

Жамғарилган уруғлик тоифаси \_\_\_\_\_  
(танланган навли, яхшиланган, нормал ҳолдаги)

Уруғликни қайта ишлаш муддати ва усули \_\_\_\_\_ ёки жўнатувчидан олинган ўртача уруғлик намунаси \_\_\_\_\_

(күрсатилсін)

кун \_\_\_\_\_ ой \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ йилда  
(кимдан)

ва хозирги вақтда сақланиши \_\_\_\_\_

(хұжалик, ташкилот номи омбор, тара тури, жой сони)

Урғыларнинг белгиланиши \_\_\_\_\_

(хұжалиқда екиш, жұнатыш ва башқа  
максадларда)

Үтказиш учун рухсат этилган \_\_\_\_\_

(урғыларни ривожлантиришда ишлаб чикилган турлар бүйіча түлдірилады)

### *орқа томони*

#### **ТЕКШИРИШ НАТИЖАЛАРИ.**

Тозалиги \_\_\_\_\_ %

Унувчанлик \_\_\_\_\_ кунлик

Текширилаётган тур урғылари чиқиндиси: униб чиқиши \_\_\_\_\_ %

Үсіб чиқкан урғылар (гуллардан  
ташқары) \_\_\_\_\_ %

Унеб чиқиши муддатининг үзгариш  
сабаби

майда, ривожланмаган \_\_\_\_\_ %

Үсиш қуввати \_\_\_\_\_ кунлик  
униб чиқиши \_\_\_\_\_ %

пуч ва сўлиган \_\_\_\_\_ %  
эзилган, кесилиб кетганган, пачоқланган  
\_\_\_\_\_ %

Яшовчанлиги \_\_\_\_\_ %

ялонгочлиси \_\_\_\_\_ %  
аниқ чириган \_\_\_\_\_ %  
касаллик билан заарланган \_\_\_\_\_ %

(аниқлаш усули)

зааркунандалар билан заарланган:  
энтомологик \_\_\_\_\_ %  
кемирувчилар \_\_\_\_\_ %

Чидамлилик \_\_\_\_\_ %

(аниқлаш усули)

Аралашмалар:  
бошқа ўсимлик ва турлар урғылары  
\_\_\_\_\_ %

униб чиқмаганлар орасида, яшовчан  
эмас, чидамлилиги бўлмаган  
урғылар, соглом (фақат  
унувчанлиқда аниқланганда)  
\_\_\_\_\_ %

(кайси) \_\_\_\_\_ %

тирик личинка, ғумбак, ҳашаротлар  
\_\_\_\_\_ %

яшовчан бўлмаган (игнабрглида)

Ўлик чиқиндилар \_\_\_\_\_ %  
(доминант фракция)

чириган \_\_\_\_\_ %

нормал ўсмаган \_\_\_\_\_ %

аниқ чириган \_\_\_\_\_ %

каттиқ (дуккаклиларда) \_\_\_\_\_ %

бўялган (дуккаклиларда) \_\_\_\_\_ %

1000 дона уруғ оғирлиги \_\_\_\_\_ гр

ҳашарот билан заарланган \_\_\_\_\_%

## кұртаксиз

\_\_\_\_\_ %

буш (пуч) 0%

---

70  
намлик

## **УРУГЛИКНИ ЗАРАРЛАНГАНЛИГИ:**

а) замбуруғликлар билан: паразитли \_\_\_\_\_  
(замбұруғ номи, %)

сапрофитлар билан \_\_\_\_\_  
(даражаси: күчли, ўрта, күчсиз)

б) ҳашарот ва битлар \_\_\_\_\_  
(ҳашарот номи %)

Уруғ сифатини яхшилаш бўйича тавсия этиладиган тадбирлар

---

Асогта күра

(мөл ёрий хувьжат)

Ушбу уруғлуклар Марказ (лабораториясы) томонидан кондицион ва \_\_\_\_\_ синфга тегишли деб тан олиниш.

Ушбу гувохноманинг ҳақиқий амал килиш мулдати 20 й

« » 20 й

M V

Директор

Үрмөн хўжалиги экинлари уруғликларининг генетик (нав) ва уруғ назоратини, лаборатория синовларини, уруғликларнинг сифати экспертиза қилинишини амалга оширишга

доир қоидаларига

9-ИЛОВА

## Уруғлар таҳлили натижалари № \_\_\_\_\_

Берилди \_\_\_\_\_

(юридик шахснинг тўлиқ номи, жисмоний шахснинг Ф.И.Ш, туман, вилоят)

№ \_\_\_\_\_ партияда \_\_\_\_\_ уруғлуклар  
(кишлек хұжалыгы үсімлігі, нави)

дан олинган

репродукция \_\_\_\_\_, хосил йили \_\_\_\_\_  
миқдори № \_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_ далолатномада таҳлилга тақдим этилган «\_\_\_\_\_» 20\_\_\_\_ йилдан

Сақланаётган жой \_\_\_\_\_  
(бўлим раками № \_\_\_\_ (бригада))

Жой сони (копда), омбор №\_\_\_\_\_, тўлалиги №\_\_\_\_\_  
(квартал, уругчилик бўлими, плантация ва бошкалар)

Уруғликларни белгилаш \_\_\_\_\_

Таҳлил натижалари:

1. Тозалиги \_\_\_\_\_ %, шунингдек \_\_\_\_\_ %
2. Чиқинди, жами \_\_\_\_\_ %, шунингдек доминант гурӯхлар \_\_\_\_\_ %
3. Бошқа ўсимликлар уруғликлари 1 дона 1 кг.да (бундан кейин-кг) ёки % \_\_\_\_\_
4. Озуқавий ўтларнинг бошқа тур уруғликлари % \_\_\_\_\_
5. Бошқа экин турларининг уруғликлари (1 дона кг.да ёки %) \_\_\_\_\_
6. Бегона ўтларнинг уруғликлари (1 дона кг.да ёки % ларда) \_\_\_\_\_

Уруғликларнинг белгиланиши \_\_\_\_\_

Шунингдек:

Нисбатан заарли бегона ўтлар уруғликлари (озуқа ўтлари учун дона кг) \_\_\_\_\_ %

Қамиш уруғликлари (дона 1 кг.да) \_\_\_\_\_ %

7. Заарланиб шаклланган \_\_\_\_\_ %

8. Склероцитлар \_\_\_\_\_ %

9. Ўсиш қуввати \_\_\_\_\_ %

10. Унуччанлик \_\_\_\_\_ %

11. Яшовчанлиги \_\_\_\_\_ %

12. Экишга яроқлилиги \_\_\_\_\_ %

13. Намлиги \_\_\_\_\_ %

14. 1000 дона уруғ оғирлиги \_\_\_\_\_ %

15. Касаллик билан заарланиши (таҳлил вактида уруғликлар услуби тўлдирилади:  
центрифугаланиши \_\_\_\_\_ дона ёки биологик \_\_\_\_\_ %)

16. Зааркунандалар билан заарланиши \_\_\_\_\_ %

17. Уруғликлар намунасининг ташқи кўриниши кўздан кечирилганда: ранги меърида, хиди  
меърида, қорайган, эскирган.

18. Доминант турларнинг ботаник таркиби:

Бошқа маданий ўсимликларнинг уруғликлари \_\_\_\_\_

Навдор ўсимликлар уруғликлари \_\_\_\_\_

19. Бошқа аниқлашлар: \_\_\_\_\_

Хулоса ва таклифлар:

---

---

---

---

Уруғларни кондицион эмаслиги түлиқ ёки қисман таҳлил ўтказилганда қуидагича аникланди:

- ↓ Таҳлил вақтида аникланди.
- ↓ Стандартга асосан аникланди.

Уруғлар \_\_\_\_\_ ва қайта түлиқ таҳлил қилиниши керак

(қайта таҳлил тури)

Қисман таҳлил қилинганда:

Уруғлар \_\_\_\_\_ бүйича миллий

(қайта таҳлил бүйича күрсаткичлар номланиши)

\_\_\_\_\_ (масъул шахс лавозими)

\_\_\_\_\_ (имзоси)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О)

Мұхр үрни

\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ й

(саны, ой)