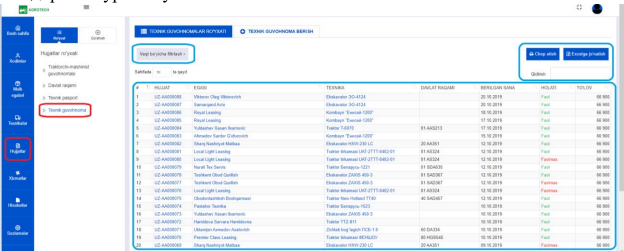
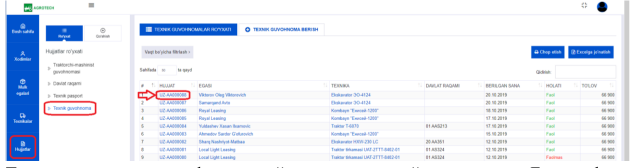
- 4. ХУЖЖАТЛАР. Хужжатлар
 - **4.1.** РЎЙХАТ
 - **4.2.** ҚЎШИШ бўлимидан иборат.
 - 4.1.4. ТЕХНИК ГУВОХНОМА рўйхати. Бу рўйхатда 10, 25, 50, 100 та форматда кўринишини танлаш, чоп этиш, ЕХСЕLга кўчириш ва қидириш, филтрлаш имкониятлари мавжуд.

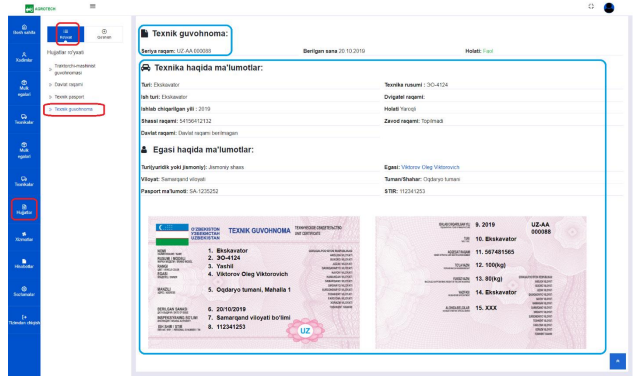
Техник гувоҳнома, эгаси, техника, давлат рақам, берилган сана,ҳолати, тулов миқдорини куриш мумкин.



Техник гувохнома рақамига босганда, техник паспорт маълумотлари билан танишиш мумкин.

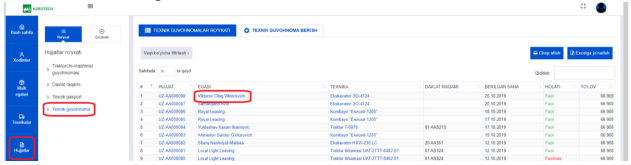


Техник гувоҳнома саҳифасини қуйидаги суратда кўриш мумкин. Бу саҳифада техник гувоҳнома маълумотлари: серия рақами, берилган сана, ҳолати (фаол/бекор қилинган), техника маълумотлари, техника эгаси маълумотлари ва техник гувоҳномани кўриш мумкин.

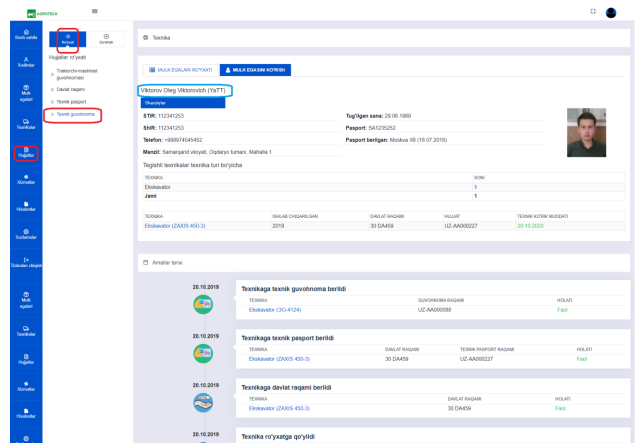


Техник гувоҳнома саҳифасида техника эгасининг исмига босилганда, техника эгасининг саҳифаси очилади.

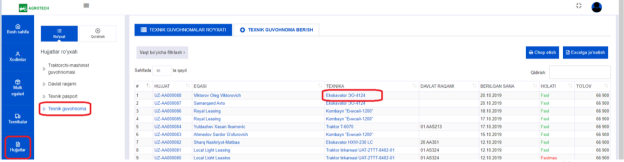
- Рўйхатдан техник гувохнома эгасининг исмига босганда, техник гувохнома эгасининг сахифаси очилади.



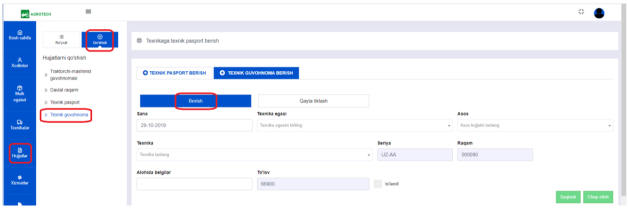
Техник гувохнома эгасининг сахифаси куйидагича:



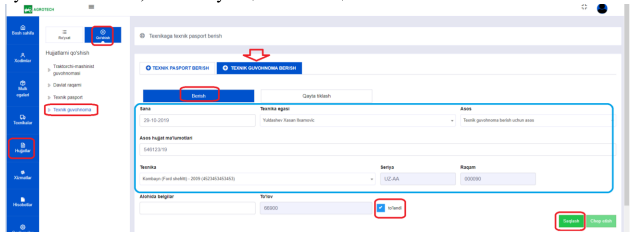
Техника номига босилганда, техника ҳақидаги маълумотлар саҳифаси очилади.



- 4.2.4. Техник гувохнома бериш учун, хужжатлардан ҚЎШИШ тугмасини босиб, техник гувохномани танлаймиз. Бу сахифада гувохнома бериш ва қайта тиклаш имконияти мавжуд.
 - 4.2.4.1. Янги техник гувоҳнома бериш учун БЕРИШ тугмасини босамиз. Техник гувоҳнома бериш учун очилган шаклда кўрсатилган маълумотларни киритиш лозим.

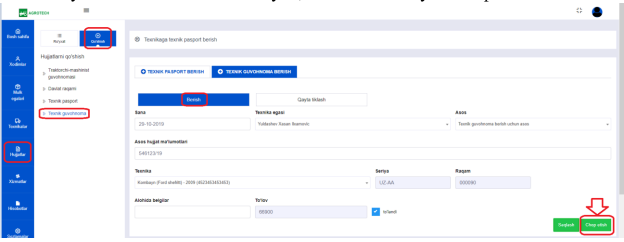


Зарур маълумотлар киритилгач, кўрсатилган микдордаги тўлов тўланганлиги белгиланса, САҚЛАШ тугмаси фаолланади. Кўрсатилган микдордаги тўлов тўланганлиги белгиланмаса, САҚЛАШ тугмаси фаолланмайди. САҚЛАШ тугмасини босиб, техник гувохномани сақлаймиз.





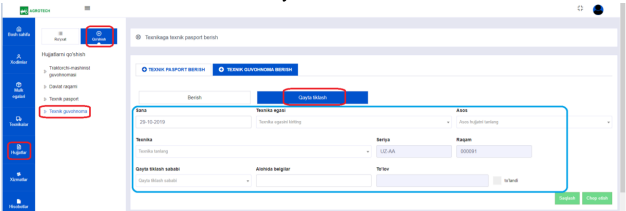
Техник гувохнома сақлангандан сўнг, ЧОП ЭТИШ тугмаси фаолланади.



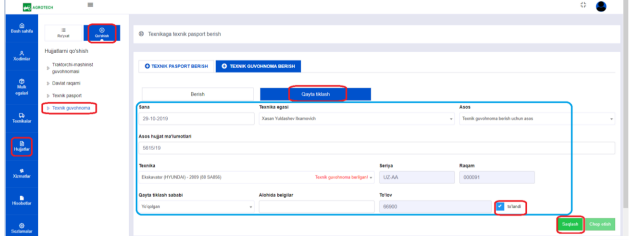
ЧОП этиш тугмаси босилгач, ойнада тайёр бўлган техник гувохнома кўрсатилади. ЧОП ЭТИШ тугмасини босиб, хужжатни чоп этиш мумкин.



4.2.4.2. Техник гувоҳномани қайта тиклаш учун, ҚАЙТА ТИКЛАШ тугмасини босамиз.



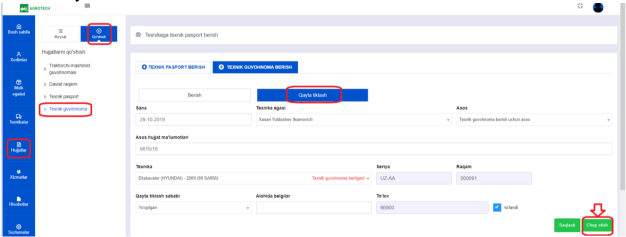
Ойнада қайта тиклаш шакли очилади. Керакли маълумотлар киритилиб, қайта тиклаш сабаби танланади. Қайта тиклаш сабаби кўрсатилгач, тўлов микдори хисоблаб кўрсатилади. Зарур маълумотлар киритилиб, кўрсатилган микдордаги тўлов тўланганлиги белгиланса, САҚЛАШ тугмаси фаолланади. Кўрсатилган микдордаги тўлов тўланганлиги белгиланмаса, САҚЛАШ тугмаси фаолланмайди. САҚЛАШ тугмасини босиб, техник гувохномани саклаймиз.



Техник гувоҳнома сақланганлиги ҳақида қуйидагича хабар берилади. Тугмасини босамиз.



Техник гувоҳнома сақлангандан сўнг, ЧОП ЭТИШ тугмаси фаолланади. ЧОП ЭТИШ тугмасини босамиз.



Чоп этиш тугмаси босилгач, ойнада тайёр бўлган техник гувохнома кўрсатилади.



Маълумотлар текширилгач,чоп этиш тугмасини босиб, хужжатни чоп этиш мумкин.