

Тиркеме
Кыргыз Республикасынын
көлмөлөрүндөн балык чарбаларын
уюштуруу жана балык уулоону
аткаруу үчүн көлмөлөрдү жана
балык уулоо тилкелерин бекитип
берүүнүн тартиптерине

Кыргыз Республикасынын Суу ресурстары, айыл чарба жана кайра иштетүү
өнөр жайы министрлигине караштуу
Балык өнөр жай комплекс департаменти

БАЛЫК ЧАРБАНЫН ПАСПОРТУ № ___

Көлмөнүн же (участоктун акваториясынын) _____
(аталышы)

1. Изилдөө ким тарабынан жүргүзүлдү: _____
(мекеменин аталышы,

көлмөгө изилдөө жүргүзгөн адамдардын аты-жөнү, кызмат орду)

2. Көлмөнүн же участоктун жайгашкан жери: _____ областы,
_____ району, _____ айыл аймагы

3. Көлмө кимдин балансында турат: _____

4. Көлмөнүн максаты (категориясы): _____

5. Көлмөгө баруучу жолдордун абалы жана саны: _____

(чоң жол, топурак, асфальт, майда таш ж.б.)

6. Көлмөдөн жолго чейинки аралык (м, км.): _____

7. Башка көлмөлөр менен байланышы: _____
(тосулганбы же жокбу, тосулбаса, анда кайсыл көлмөлөр менен

жана кантип байланышта болот, куймалары жана суунун агып чыгуусу)

8. Айылдардын аталышы, көлмөгө жакын жайгашкан айдоо жерлери, чөп
талаалары, токойлор, айыл чарба талаалары, аларга чейинки аралык (м, км):

9. Көлмөнүн схемалык картасы тиркелет.

10. Көлмөнүн физико-географиялык жана балык чарбалык мүнөздөмөсү:

10.1. Өлчөмдөрү:

- а) көлмөнүн акваториясынын же участкасынын аянты (га) _____
б) эң чоң узундугу (км) _____
в) эң чоң туурасы (км) _____
г) эң терең жери (м) _____
д) орточо тереңдиги (м) _____
е) көлмөнүн формасы _____
(тоголок, сүйрү, тармактанган, төрт бурчтук, тик бурчтук ж.б.)

10.2. Көлмөнүн же анын участкасынын түбүнүн мүнөзү: _____
(ылай, чопо, боз топурак, кум, таштар, балырлар ж.б.)

10.3. Көлмөнүн акваториясынын өсүп кетүү деңгээли: _____
(жалпы аянтка карата, пайыздык катыш менен)

11. Көлмөнүн агымы: _____
(аккан, саркынды, четке кагылган, туюк)

11.1. Көлмөгө куйган дарыя жана суулардын аталышы, алардын куйган жериндеги узундугу жана туурасы:

11.2. Көлмөнүн башатынын аталышы, ал кайсы жакка куят, анын узундугу жана туурасы:

11.3. Көлмөнүн түбүндөгү жана жээктеги булактардын болушу (аз, көп):

12. Көлмөдөгү аралдардын болушу жана саны: _____
(аянт, топурак жана

аралдардагы өсүмдүктөрдүн мүнөзү жана жээктердин мүнөзү)

13. Көлмөнүн гидрологиялык жана гидрохимиялык режими жөнүндө маалымат:

а) Кыш мезгилинде көлмө толук тоңобу, муздун калыңдыгы, көлмөнүн жалпы акваториясынын муз каптаган аянты, % менен: _____

б) Көлмөдөн суунун мезгил-мезгил менен жок болуп кетиши байкалбайбы: _____, көлмөдө суунун жоголуу мезгилдеринин узактыгы жана көлмөнүн суу менен толтурулушу _____, көлмөдөн суу каякка кетет _____, көлмө суу ташкыны учурунда сууга толобу жана кайсы убакытка

в) Вегетация мезгилинде көлмөнүн суусу иштетилеби: _____
(иштетилет,

иштетилбейт, эгер иштетилсе, көлмөдөгү суу кайсы деңгээлге чейин чыгарылат, көлмөдөн суу кайсы айларда жана кайсы күндөрү чыгарылат)

г) Көлмөнүн суусу гүлдөйбү: _____
(гүлдөйт, гүлдөбөйт, эгер гүлдөсө, кайсы айда

жыл сайынбы же жокбу, көлмөдөгү суунун жазындагы жана күзүндөгү түсү: ачык жашыл, күрөң жашыл, чайдын түсүндөй, күрөң, боз ж.б.)

14. Көлмөнүн куймаларында жана башатында дамбалар барбы: _____

(бар, жок, дамбанын максаты, дамбадан суу чыгабы же чыкпайбы, качан курулган, пайдаланылабы же каралбай калганбы жана алардын абалы)

15. Көлмөнүн жээгинде көлмөнү булгаган булактар барбы: _____

(калкуу конуштардан, мал чарба, канаттуулар фермаларынан чыккан саркынды суулар ж.б булгоочу объекттер)

16. Көлмөдөгү ихтиофаунанын курамы:

а) Изилдөө учурунда көлмөдө жашаган балыктардын түрлөрү:

(балыктардын аталышы жана алардын запасы)

б) көлмөнү балыктын карп жана башка түрлөрү менен балыктандыруу иштери жүргүзүлгөнбү, качан жана канча санда, балык кайсыл жактан алынып келинген жана жыйынтыктары кандай болгон, балыктандыруу актыларынын болушу: _____

в) көлмөдө жырткыч жана баалуулугу төмөн болгон балыктардын кандай түрлөрү жашайт (көп, аз):

г) көлмөдө рак жана алардын запастары барбы (көп, аз): _____

17. Көлмөнүн тоют базасы: _____
(олиготрофтук, автрофтук)

18. Башка чарбаларга зыян келтирбестен, балыктарды кармоо үчүн көлмөнүн суусун түшүрсө болобу. Сууну түшүрүү үчүн кандай иштерди аткаруу керек жана суу түшүрүлгөндөн кийин көлмөнү кайра канчалык бат толтуруу мүмкүн жана кайдан (көлмөнү толтуруунун булагы):

19. Көлмөнү балык өстүрүү максатында пайдаланууга даярдоо үчүн зарыл болгон иш-чаралар: _____

20. Көлмөнүн суу акваториясынын аянтын көбөйтүүгө болобу жана канчалык (мисалы, дамбаны кошуу): _____

21. Чөкмөлөрдү жана башка нерселерди, суу өсүмдүктөрүнүн калың катмарын кетирүү үчүн зарыл иш-чаралар: _____

22. Көлмөнүн саздак жана өсүп кеткен участкакторун мелиорациялоо боюнча балык суу-мелиоративдик зарыл иш-чаралар: _____

23. Балык өндүрүү жана балык уулоо жөнүндө маалыматтар:

23.1. Мурда көлмөдө балык чарбасы болгонбу, азыр барбы _____

23.2. Көлмөдө балыктарды кармоо жүргүзүлөбү, ким кармайт, кайндай куралдар менен жана балык уулоо мезгили: _____

23.3. Көлмөдөгү балыктарды тор же башка уулоо куралдары менен кармоого мүмкүнбү, көлмөнүн кайсы жерлеринде кармалбайт жана эмне себептен (чуңкурлар, дрифттер, калың жыгачтар ж.б.): _____

23.4. Көлмөдө иштеген балык кармоо бригадаларынын саны: _____

23.5. Балык уулоочу пункттардын саны: _____

23.6. Көлмөдө күн сайын балык уулоо менен алектенген балык сүйүүчүлөрдүн орточо саны: _____

23.7. Бир жылда кармалган балыктардын саны (кг, цн, тн.), балык уулоодо балыктардын кайсы түрү басымдуулук кылат көрсөтүү: _____

23.8. Балыктардын өлүмү болобу, качан жана эмне себептен пайда болот. Көлмөдө балыктар кыштаса болобу _____

24. Эгерде көлмө балык өндүрүү жана балык уулоо үчүн колдонулбаса, себептерин көрсөтүү: _____

25. Сууну суугаруу же башка муктаждыктар үчүн пайдаланылуучу суу алгычтардын, суу соргучтардын жана насостук орнотмолордун болушу жана саны: _____

26. Балык чарба иш-чаралары башталганга чейин көлмөнү пайдалануучу (ижарачы) аткарган балык суу-мелиоративдик иш-чаралардын көлөмү:

(аткарылган иш-чаралардын түрлөрү жана аталган иш-чараларга кеткен чыгымдар (миң.сом),

жылдар боюнча, аткарылган иштерге кабыл алуу актыларынын жана башка документтердин болушу)

**КӨЛМӨНҮН БАЛЫК ЧАРБАЛЫК ЖӨНДӨМДҮҮЛҮГҮ БОЮНЧА
КОРУТУНДУ:**

Эскертме: Бул паспорт балык өндүрүү же балык уулоо үчүн көлмөнү же (көлмөнүн участогун) бекитип берүүгө Келишимдин ажырагыс бөлүгү болуп саналат. Көлмөнүн балык чарба паспортунун иштөө мөөнөтү – 5 жыл.

Паспортту иштеп чыккандар: кызмат орду, А.А.Ж, колу:

1. _____
2. _____
3. _____

Паспорттун түзүлгөн датасы « _____ » _____ 202__ жыл

Директордун орун басары_____