

ДГП «МангистауНПЦзем»
Управляющий проектом:
РГП «ГосНПЦзем»

7. Состав функций информационной системы, принимаемой в промышленную эксплуатацию:
Автоматизированная информационная система государственного земельного кадастра

8. Перечень документов предъявленных Комиссии:

1. Протокол испытаний областного АИС ГЗК № «28» мангор 2009 года.

9. Решение комиссии:

1. Принять автоматизированную информационную систему государственного земельного кадастра в опытную эксплуатацию;

2. Принять выводы и рекомендации «Протокола испытаний автоматизированной информационной системы государственного земельного кадастра от № 3 «28» мангор 2009 года.

Председатель Комиссии:

Ж. Умирбаев

Члены комиссии:

Г. Мансурова

М. Булекбаев

Р. Кулжигитов

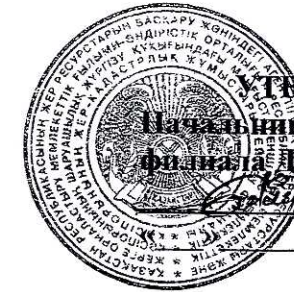


[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]



ТВЕРЖДАЮ
Начальник Бейнеуского районного филиала ДГП «МангистауНПЦзем»
Ж. Умирбаев
2009 года

АКТ

приемки автоматизированной информационной системы государственного земельного кадастра по Бейнеускому району Мангистауской области в опытную эксплуатацию

с. Бейнеу № 3 «28» мангор 2009 года

1. Наименование информационной системы, принимаемой опытную эксплуатацию:
Автоматизированная информационная система государственного земельного кадастра

2. Основание:
Протокол испытаний АИС ГЗК по приемке в опытную эксплуатацию № «28» мангор 2009 года.

3. Сведения о статусе приемочной Комиссии, ее составе и основании для ее работы:
Комиссия по приемке в опытную эксплуатацию информационной системы (далее – Комиссия) назначена в соответствии с Приказом директора ДГП «МангистауНПЦзем» №27-н/к от 21.10.2008 года.

4. Период времени работы комиссии:
28.05.2009 - 16.11.2009 г.

5. Состав комиссии:

Председатель Комиссии:

Ж. Умирбаев – начальник районного филиала ДГП «МангистауНПЦзем»

Члены комиссии:

Г. Мансурова – оператор районного центра АИС ГЗК

М. Булекбаев – начальник областного центра АИС ГЗК

Р. Кулжигитов – специалист Межрегиональной земельной инспекции – начальник отдела правового обеспечения

6. Организации, участвовавшие в разработке Системы

Заказчик:

Агентство Республики Казахстан по управлению земельными ресурсами

Разработчик:

ДГП «МангистауНПЦзем»

Сопровождение системы:

Өндіруші:

«МаңғыстаужерҒӨО» ЕМК

Жүйені жетелеу:

«МаңғыстаужерҒӨО» ЕМК

Жобаны басқарушы:

«МемжерҒӨО» РМК

7. Өндірістік пайдалануға қабылданатын ақпараттық жүйе функцияларының құрамы:

Мемлекеттік жер кадастрының автоматтандырылған ақпараттық жүйесі

8. Комиссия ұсынатын құжаттардың тізімі:

1. Облыстық МЖК ААЖ-сін 2009 жылғы «28» мамыр № 3 байқау хаттамасы

9. Комиссия шешімі:

1. Мемлекеттік жер кадастрының автоматтандырылған ақпараттық жүйесін тәжірибелі пайдалануға қабылдау;

2. «МЖК ААЖ-сін тәжірибелі пайдалануға қабылдау бойынша 2009 жылғы «28» мамыр № 3 байқау хаттамасының» қорытындылары мен ұсыныстарын қабылдау.

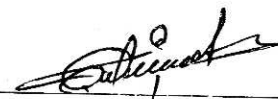



Комиссия мүшелері:

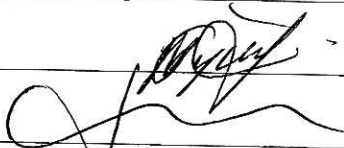
Г. Мансурова

М. Булекбаев

Р. Кулжигитов









Маңғыстау облысы Бейнеу ауданы бойынша мемлекеттік жер кадастрының автоматтандырылған ақпараттық жүйесін тәжірибелі пайдалануын қабылдау АКТІ

Бейнеу селосы № 3 «28» мамыр 2009 жыл

1. Тәжірибелі пайдалануға қабылданатын ақпараттық жүйенің атауы: Мемлекеттік жер кадастрының автоматтандырылған ақпараттық жүйесі

2. Негізі:
МЖК ААЖ-н тәжірибелі пайдалануға қабылдау бойынша байқау хаттамасы 2009 жылғы «28» мамыр № 3.

3. Қабылдау комиссиясының мәртебесі туралы мәліметтер, оның құрамы және жұмысының негізі:
Ақпараттық жүйені тәжірибелі пайдалануға қабылдайтын комиссия «МаңғыстаужерҒӨО» ЕМК директорының 21.10.2008 жылғы №27-н/к бұйрығына сәйкес тағайындалды.

4. Комиссия жұмысының уақыт кезеңі:
28.05.2009 - 16.11.2009 м.

5. Комиссия құрамы:
Комиссия төрағасы:
Ж. Умирбаев – «МаңғыстаужерҒӨО» ЕМК-ның аудандық филиалының бастығы

Комиссия мүшелері:
Г. Мансурова – МЖК ААЖ аудандық орталығының операторы
М. Булекбаев – МЖК ААЖ облыстық орталығының бастығы
Р. Кулжигитов – құқықты қамтамасыз ету бөлімінің бастығы – Өңіраралық жер инспекциясының маманы

6. Жүйелерді жасақтауға қатысқан ұйымдар

Тапсырыс беруші:
ҚР Жер ресурстарын басқару Агенттігі