

## **ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН СТАТИСТИКИЙН ХЭЛТЭС**

# **ХЭРЭГЛЭГЧИЙН СЭТГЭЛ ХАНАМЖИЙН СУДАЛГААГ SPSS ПРОГРАМ ДЭЭР ШИНЖЛЭХ НЬ**

2018 ОН

## АСУУЛГЫН ХУУДАС

### Та хэдэн настай вэ?

1. 24 хүртэл настай
2. 25-34
3. 35-44
4. 45-54
5. 55 болон түүнээс дээш

### Таны хүйс?

1. Эр
2. Эм

### Таны боловсролыг түвшин?

1. Бүрэн бус дунд
2. Бүрэн дунд боловсролтой
3. Техникийн болон мэргэжлийн
4. Бакалавр өолон дипломын
5. Магистр
6. Доктор
7. Бусад

### Та статистик мэдээллийн хэрэглэдэг үү?

1. Тийм
2. Үгүй

### Та статистикийн хэлтсээс гаргадаг бүтээгдэхүүнийг хаанаас ихэвчлэн авч хэрэглэдэг вэ?

1. Телевиз, FM, радио
2. Сонин, сэтгүүл, хэвлэмэл бүтээгдэхүүн
3. Олон нийтийн сүлжээ\вэб сайт, фэйсбүүк, твиттер\
4. ҮХС-оос гаргасан Monstat, Ezstat app-аас
5. Бусад

### Та статистикийн хэлтсээс гаргадаг аль аль бүтээгдэхүүнийг хэрэглэдэг вэ?

1. Сар, улирал, жилийн бюллетень, эмхтгэл

2. Өврийн дэвтэр, инфографик нугалбар
3. Тооллого түүвэр судалгааны үр дүн
4. Статистикийн хүснэгт *Хэрэглэгчийн хүсэлтээр гаргаж өгдөг*
5. Monstat, ezstat app-д суурилсан статистикийн бүтээгдэхүүнүүд
6. [www.dornogovi.nso.mn](http://www.dornogovi.nso.mn), [www.1212.mn](http://www.1212.mn) сайт дээр тавигдсан мэдээлэл
7. Бусад

### Та статистикийн тоон мэдээллийг ямар зорилгоор голчлон ашигладаг вэ?

1. Судалгаа шинжилгээнд ашиглах
2. Эдийн засгийн мэдээлэл авах
3. Шийдвэр гаргах
4. Тухайн салбарын ерөнхий хандлагыг тодорхойлох
5. Цаг үеэ олсон шинэ тоон мэдээллийг авах
6. Бусад

### Статистикийн хэлтсээс гаргаж буй мэдээллийн чанар, бодит байдлын та хэрхэн үнэлж байна вэ?

1. Бүрэн хангалттай
2. Хангалттай
3. Дунд зэрэг
4. Хангалтгүй
5. Шаардлага огт хангалтгүй

### Статистикийн хэлтэс хэрэглэгч та бүхэнд шуурхай үйлчилж чадаж байна уу?

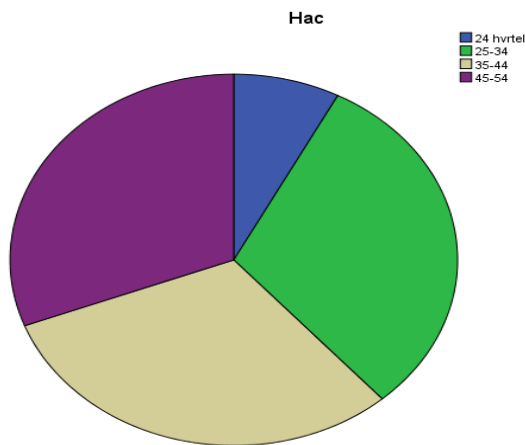
1. Хөнгөн шуурхай
2. Шуурхай бус
3. Хүнд суртал гаргадаг

## 1. SPSS ПРОГРАМД ХИЙСЭН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ҮР ДҮН

Санал асуулгад нийт 13 хүн оролцсон.

### Нас

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
24 hvrtel	1	7.7	7.7	7.7
Valid 25-34	4	30.8	30.8	38.5
Valid 35-44	4	30.8	30.8	69.2
Valid 45-54	4	30.8	30.8	100.0
Total	13	100.0	100.0	



Нийт 13 оролцогчоос 7.7 хувь нь буюу 1 нь 24 хүртэл настай, 4 буюу 30.8 хувь нь 25-34 настай, 4 буюу 30.8 хувь нь 35-44 настай, 4 буюу 30.8 хувь нь 45-54 настай байна. Судалгаанд 55-аас дээш настай хүн оролцоогүй болно.

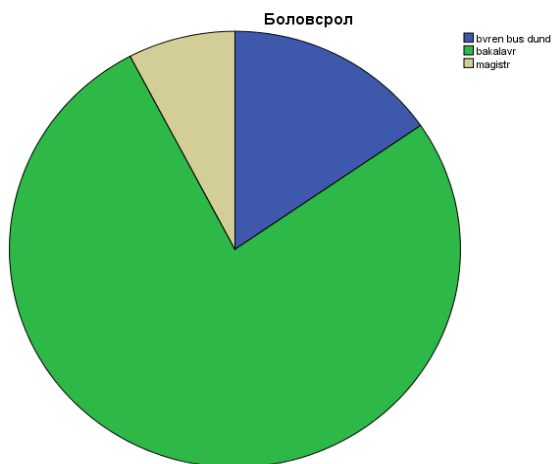
### Хүйс

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid er	8	61.5	61.5	61.5
Valid em	5	38.5	38.5	100.0
Total	13	100.0	100.0	

Нийт 13 оролцогчийн 61.5% нь буюу 8 нь эрэгтэй, 38.5% нь буюу 5 нь эмэгтэй хүн оролцжээ.

**Боловсрол**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid bvren bus dund	2	15.4	15.4	15.4
Valid bakalavr	10	76.9	76.9	92.3
Valid magistr	1	7.7	7.7	100.0
Total	13	100.0	100.0	



Санал асуулгад оролцсон нийт 13 хүний 15.4 хувь нь буюу 2 нь бүрэн дунд боловсролтой, 76.9 хувь нь буюу 10 нь бакалаврын боловсролтой, 7.7 хувь нь буюу 1 нь магистрын боловсролтой хүмүүс оролцсон байна.

**1.Та статистик мэдээллийг хэрэглэдэг үү**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid тийм	13	100.0	100.0	100.0

Нийт 13 оролцогч бүгд 100 хувь тийм гэж хариулт өгчээ.

**2.Таны хэрэглэдэг статистик тоон мэдээлэл таны хэрэгцээнд нийцдэг үү?**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid тийм	13	100.0	100.0	100.0

Мөн нийт 13 оролцогч бүгд 100 хувь хэрэгцээнд нийцдэг гэсэн хариултыг өгсөн байна.

### 3. Статистикийн хэлтсээс гаргадаг бүтээгдэхүүнийг хаанаас ихэвчлэн авч хэрэглэдэг вэ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid тв fm радио	2	15.4	15.4	15.4
сонин сэтгүүл хэвлэмэл бүтээгдэхүүн	1	7.7	7.7	23.1
олон нийтийн сүлжээ вэб	4	30.8	30.8	53.8
фб твиттэр				
ҮСХ-оос гаргасан monstat ezstat app-аас	5	38.5	38.5	92.3
бусад	1	7.7	7.7	100.0
Total	13	100.0	100.0	

Статистикийн хэлтсээс гаргадаг бүтээгдэхүүнийг ихэвчлэн хаанаас авч хэрэглэж вэ? гэсэн асуултанд нийт 13 оролцогчийн 38.5 хувь нь буюу 5 нь ҮСХ-оос гаргасан Monstat, Ezstat app-аас, 30.8 хувь нь буюу 4 нь олон нийтийн сүлжээ \вэб сайт, фэйсбуук\-нээс, 15.4 хувь нь буюу 2 нь телевиз, FM, радиогоос, 7.7 хувь нь 1 нь сонин сэтгүүл, хэвлэмэл бүтээгдэхүүнээс, мөн 7.7 хувь нь буюу 1 нь бусад гэсэн хариулт өгчээ.

### 4. Та статистикийн хэлтсээс гаргадаг аль аль бүтээгдэхүүнийг ихэвчлэн хэрэглэдэг вэ?

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Сар улирал жилийн бюллетень	2	15.4	15.4	15.4
Өврийн дэвтэр, инфографик нугалбар	3	23.1	23.1	38.5
Тооллого түүвэр судалгааны үр дүнгийн тайлан	3	23.1	23.1	61.5
Monstat, ezstat app-д суурилсан статистикийн бүтээгдэхүүн	1	7.7	7.7	69.2

dornogovi.nso.mn 1212.mn сайт дээр тавигдсан мэдээлэл	4	30.8	30.8	100.0
Total	13	100.0	100.0	

Та статистикийн хэлтсээс гаргадаг аль аль бүтээгдэхүүнийг ихэвчлэн хэрэглэдэг вэ? асуултанд 30.8 хувь нь буюу 4 нь dornogovi.nso.mn, [www.1212.mn](http://www.1212.mn) сайтаас, 23.1 хувь нь буюу 3 нь өжрийн дэвтэр, инфографик нугалбараас, мөн 23.1 хувь нь буюу 3 нь тооллого түүвэр судалгааны үр дүнгээс, 15.4 хувь нь буюу 2 нь сар, улирал, жилийн бюллетень, эмхтгэлээс, 7.7 хувь нь буюу 1 хүн Monstat, Ezstat app-аас мэдээллийг авдаг гэсэн хариултыг өгсөн байна.

#### 5.Та статистикийн тоон мэдээллийг ямар зорилгоор голчлон ашигладаг вэ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
судалгаа шинжилгээнд ашиглах	7	53.8	53.8	53.8
эдийн засгийн мэдээлэл авах	2	15.4	15.4	69.2
Valid цаг үеэ олсон шинэ тоон мэдээлэл авах	3	23.1	23.1	92.3
бусад	1	7.7	7.7	100.0
Total	13	100.0	100.0	

Та статистикийн тоон мэдээллийг ямар зорилгоор голчлон ашигладаг вэ? асуултанд нийт оролцогчийн 53.8 хувь нь буюу 7 нь судалгаа шинжилгээнд, 23.1 хувь нь буюу 3 нь цаг үеэ олсон тоон мэдээлэл авах, 15.4 хувь нь буюу 2 нь эдийн засгийн мэдээлэл авах, 7.7 хувь нь буюу 1 нь бусад гэж хариулжээ.

#### 6.Статистикийн хэлтсээс гаргаж буй мэдээллийн чанар, бодит байдлыг Та хэрхэн үнэлж байна вэ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid	Бүрэн хангалттай	2	15.4	15.4	15.4
	Хангалттай	10	76.9	76.9	92.3
	Дунд зэрэг	1	7.7	7.7	100.0
	Total	13	100.0	100.0	

Статистикийн хэлтсээс гаргаж буй мэдээллийн чанар, бодит байдлыг Та хэрхэн үнэлж байна вэ? асуултанд нийт оролцогчдын 76.9 хувь нь буюу 10 нь хангалттай, 15.4 хувь нь буюу 2 нь бүрэн хангалттай, 7.7 хувь нь буюу 1 нь дунд зэрэг гэж хариулсан байна.

#### 7.Статистикийн хэлтсээс мэдээлэл тархааж байгаа дараах аргуудын аль нь таньд илүү тохиромжтой санагдаж байна вэ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Ном товхимол	2	15.4	15.4	15.4
	Интернэт вэб сайт	5	38.5	38.5	53.8
	Хэвлэлийн бага хурал, ярилцлага	1	7.7	7.7	61.5
	Сургалт, семинар	4	30.8	30.8	92.3
	Захиалгаар, албан бичгээр	1	7.7	7.7	100.0
	Total	13	100.0	100.0	

Статистикийн хэлтсээс мэдээлэл тархааж байгаа дараах аргуудын аль нь таньд илүү тохиромжтой санагдаж байна вэ? асуултанд 38.5 хувь нь буюу 5 нь интернэт, вэб сайт, 30.8 хувь нь буюу 4 нь сургалт, семинар, 15.4 хувь нь буюу 2 нь ном товхимолоос, 7.7 хувь нь буюу 1 нь хэвлэлийн бага хурлаас, мөн 7.7 хувь нь буюу 1 нь захиалгаар албан бичгээр гэсэн хариулт өгчээ.

#### 8.Статистикийн хэлтэс хэрэглэгч Та бүхэнд шуурхай үйлчилж чадаж байна уу

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Хөнгөн шуурхай	11	84.6	84.6
	Шуурхай бус	2	15.4	100.0
	Total	13	100.0	100.0

Статистикийн хэлтэс хэрэглэгч Та бүхэнд шуурхай үйлчилж чадаж байна уу? асуултанд 84.6 хувь нь буюу 11 нь хөнгөн шуурхай, 15.4 хувь буюу 2 нь шуурхай бус гэсэн хариултыг өгсөн байна.

СУДАЛГААГ ХЯНАСАН:

ХЭЛТСИЙН ДАРГА

Х.ӨЛЗИЙСҮРЭН

СУДАЛГАА ХИЙСЭН:

МЭРГЭЖИЛТЭН

А.АМАРЗАЯА