

СПРАВКА

по результатам мониторинга информационной наполненности электронных журналов и дневников общеобразовательных организаций Сахалинской области в АИС СГО за период с 01.02.2022 по 28.02.2022 года

Отделом сопровождения ГИС РО ГБУ «Региональный центр оценки качества образования Сахалинской области» был проведен мониторинг наполненности электронных журналов и дневников общеобразовательных организаций Сахалинской области (ООО) за период с 01.02.2022 по 28.02.2022 г.

Цель мониторинга – определить итоговую оценку информационной наполненности электронных журналов и дневников за февраль 2022 года по каждой ООО и по каждому муниципальному образованию, а также получить ранжирование всех школ в разрезе муниципалитета и региона по проценту информационной наполненности.

Приказом ГБУ РЦОКОСО от 01.02.2021 г. №4.127-32/21 утверждены изменения в методике проведения мониторинга информационной наполненности электронных журналов и дневников общеобразовательных организаций Сахалинской области в АИС «Сетевой город. Образование», в связи с предложениями, поступившими от муниципальных органов, осуществляющих управление в сфере образования по изменению порядка определения показателей для образовательных организаций, имеющих особую специфику (вечерние и коррекционные школы, а также школы с учебным периодом, отличным от периода «четверть»).

Приказ ГБУ РЦОКОСО от 01.02.2021г. №4.127-32/21 и методика проведения мониторинга информационной наполненности электронных журналов и дневников общеобразовательных организаций Сахалинской области в АИС «Сетевой город. Образование» с учетом изменений размещены на сайте <http://sakhcdo.ru/> в разделе ГИС РО - АИС СГО – Мониторинг - Модуль ООО – Наполнение электронных журналов - Нормативно-правовые акты.

Для расчета итоговой оценки используются промежуточные показатели, которые позволят оценить работу ООО по ведению электронных журналов и дневников с разных сторон и дать рекомендации по устранению выявленных недостатков.

Для расчета промежуточных показателей используются данные отчета «Отчет по ведению электронных журналов» (далее Отчет) и отчета «Количество мест в каждом ООО», которые автоматически формируются в АИС СГО и АИС «Е-услуги. Образование» соответственно, а также данные, полученные по итогам ФСН по форме №ОО-1.

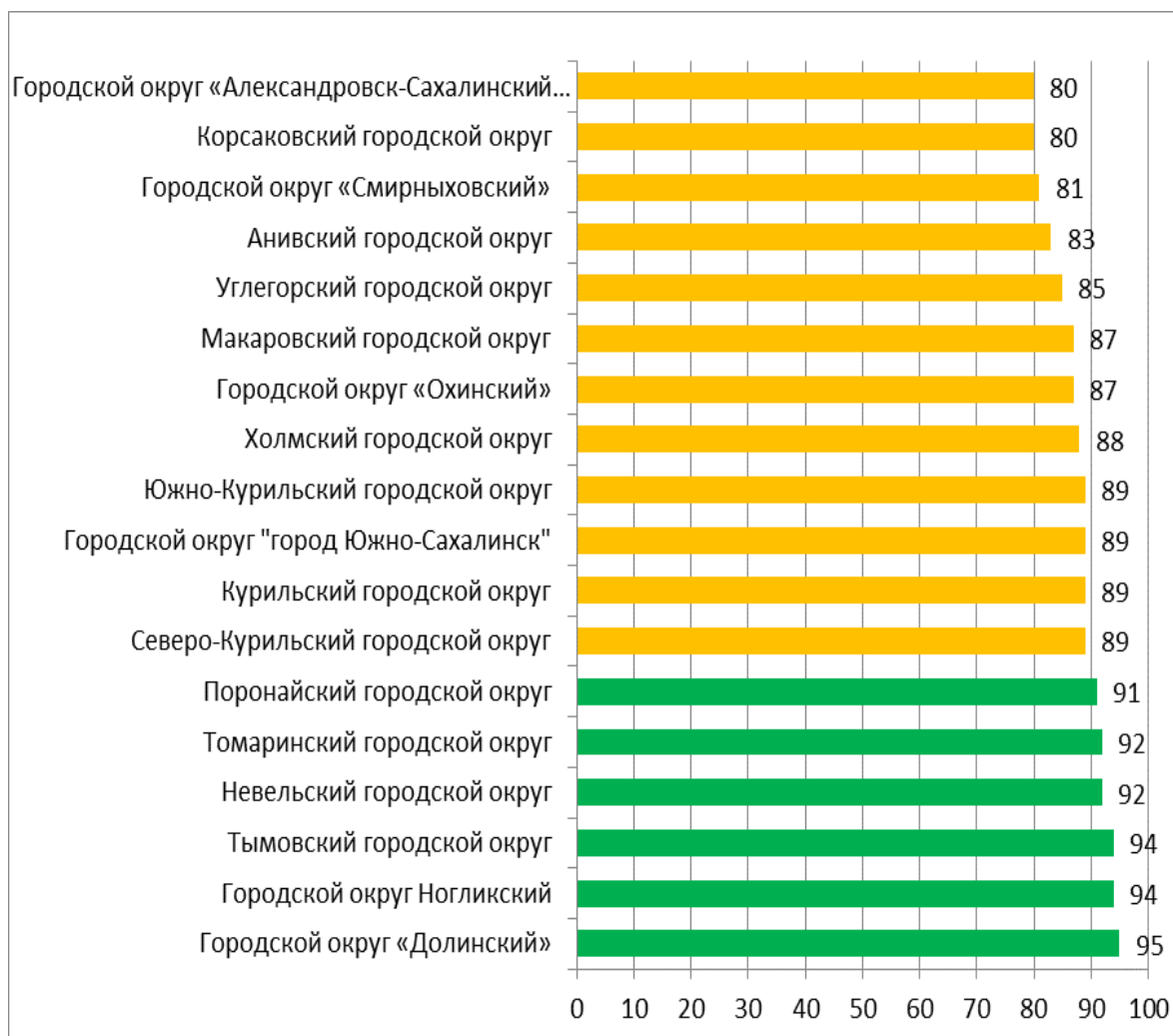
Расчет промежуточных показателей, итоговой оценки и процента информационной наполненности по каждой ООО и в каждом муниципальном образовании размещен на сайте <http://sakhcdo.ru/> в разделе Мониторинги – Мониторинг АИС СГО – Модуль ООО – Наполнение электронных журналов – Результаты мониторинга.

Мониторинг проводился в 158 точке подключения к СГО, в состав которых вошли:

- 153 муниципальных ООО;
- 4 государственных школы-интерната;
- 1 частная школа.

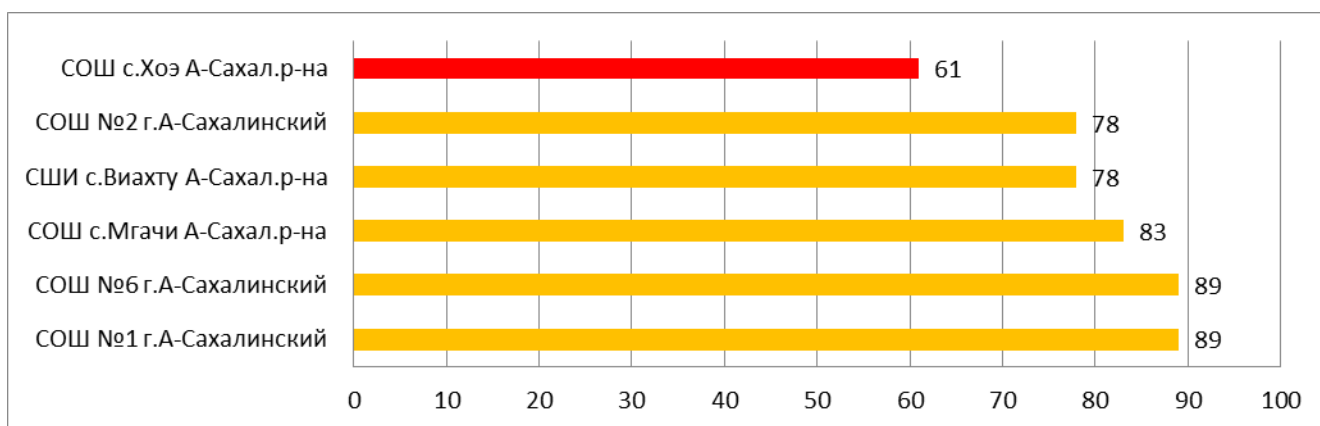
Таким образом, показатели информационной наполненности можно было получить в 158 образовательных организациях.

**Распределение муниципальных образований
по проценту информационной наполненности СГО
за февраль 2022 года**

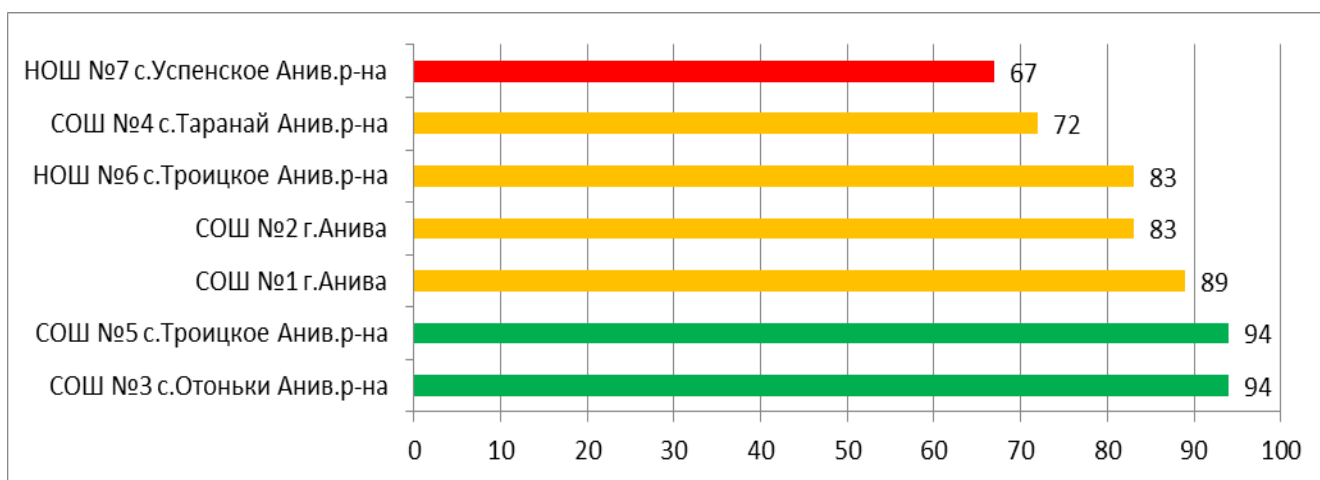


	90% - 100% - высокая информационная наполненность
	70% - 89% - средняя информационная наполненность
	меньше 70% - низкая информационная наполненность

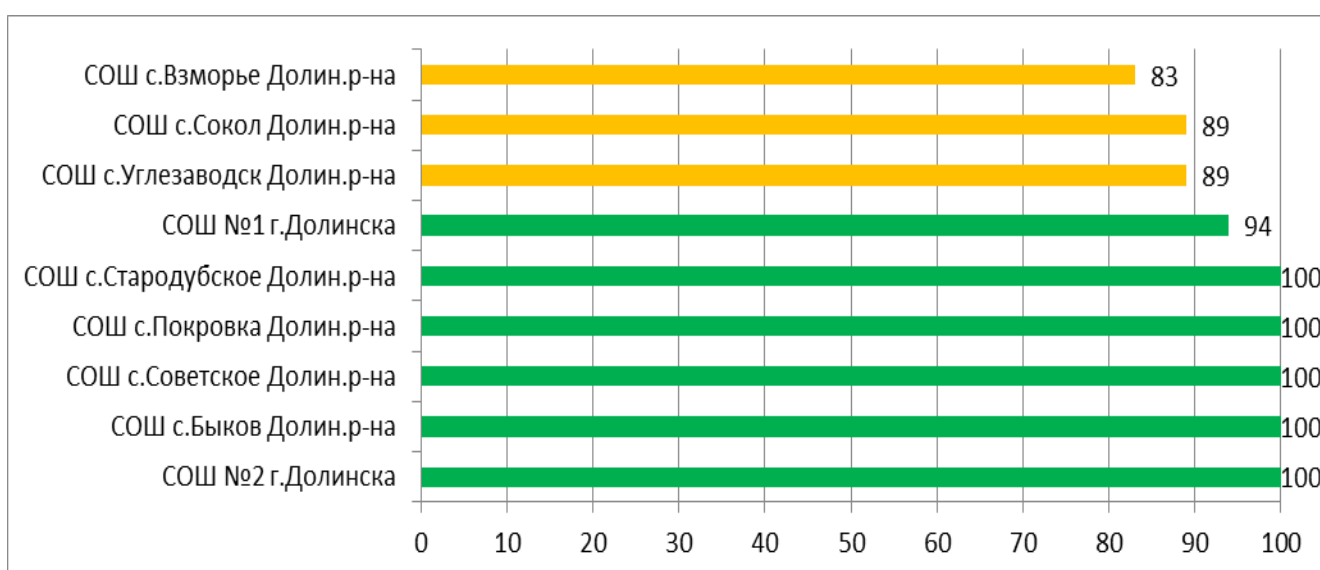
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО Городской округ «Александровск-Сахалинский район»



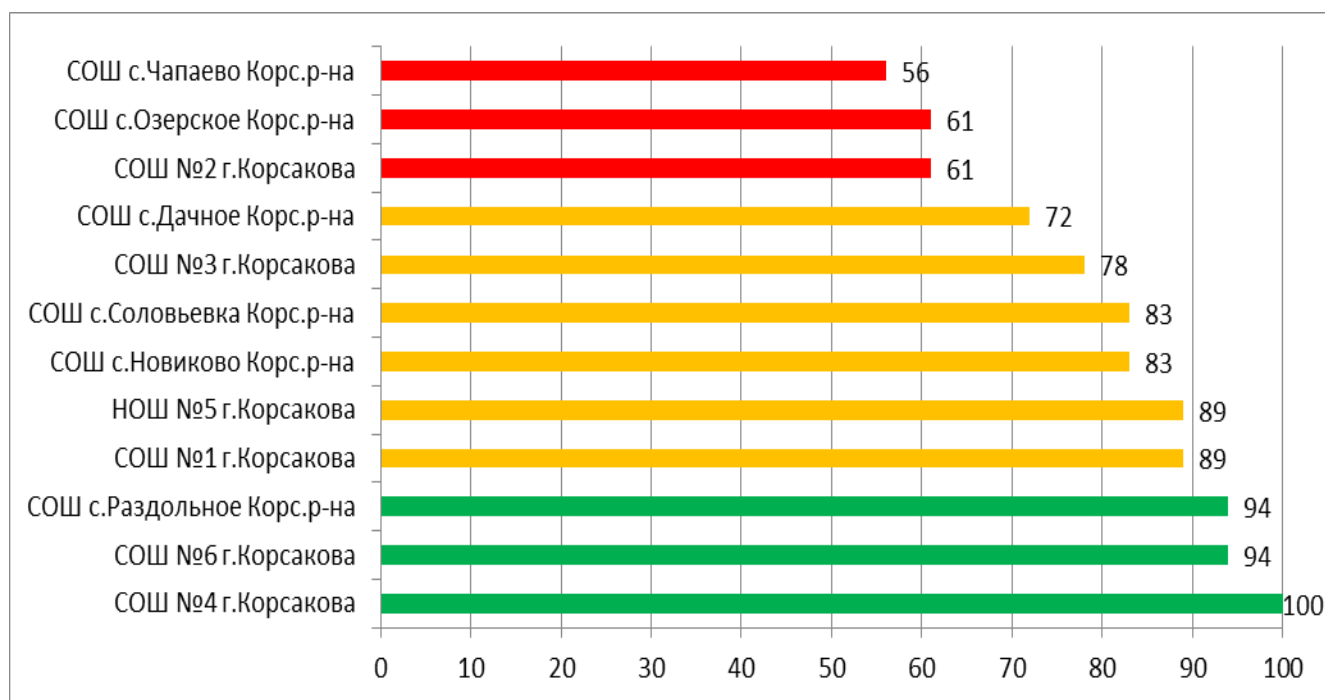
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО «Анивский городской округ»



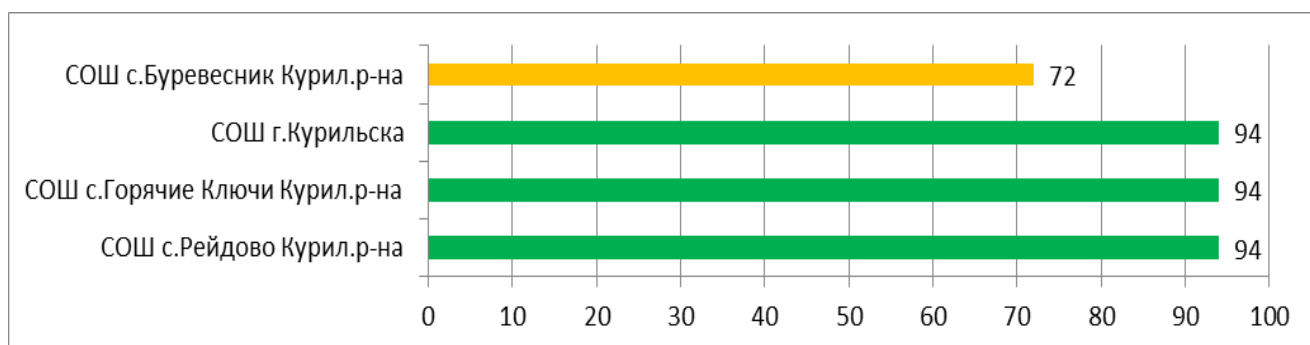
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО Городской округ «Долинский»



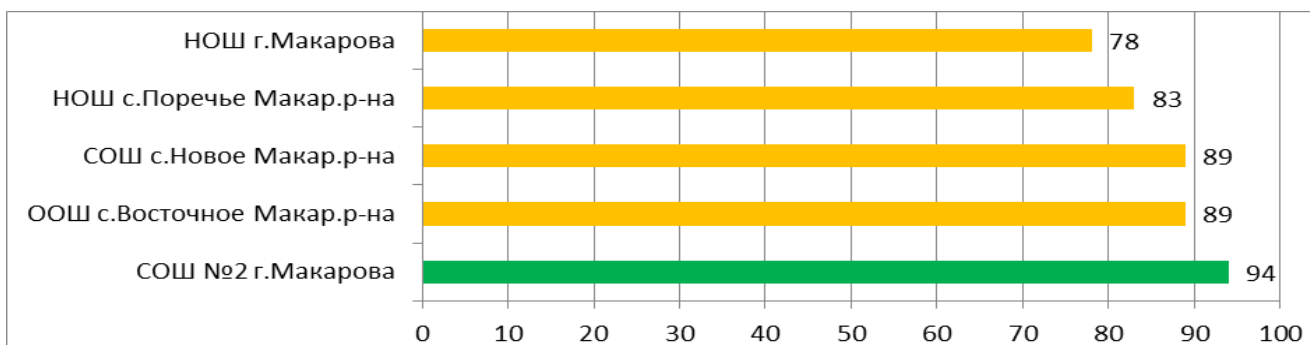
**Процент информационной наполненности СГО в ООО
МО Корсаковский городской округ**



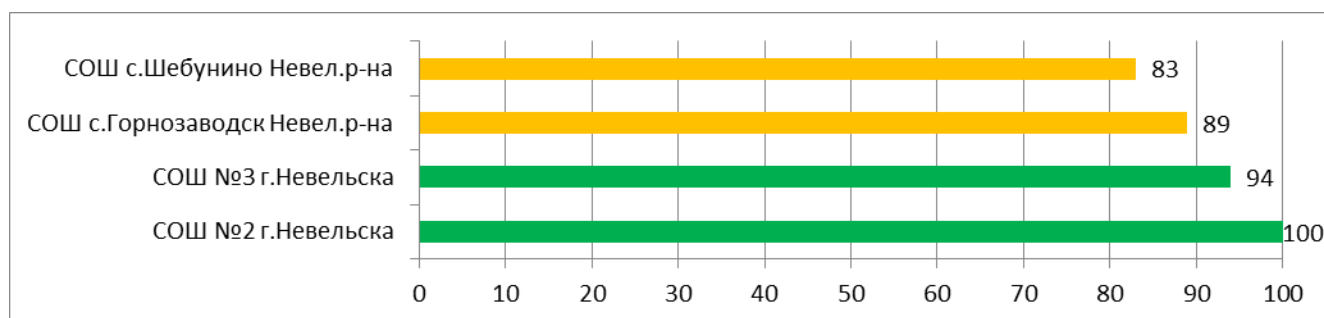
**Процент информационной наполненности СГО в ООО
МО Курильский городской округ**



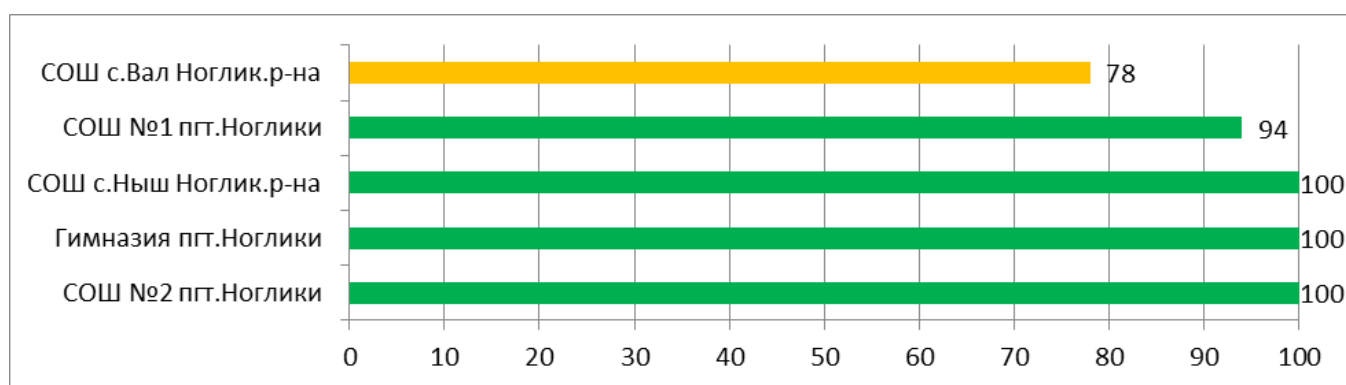
**Процент информационной наполненности СГО в ООО
МО «Макаровский городской округ»**



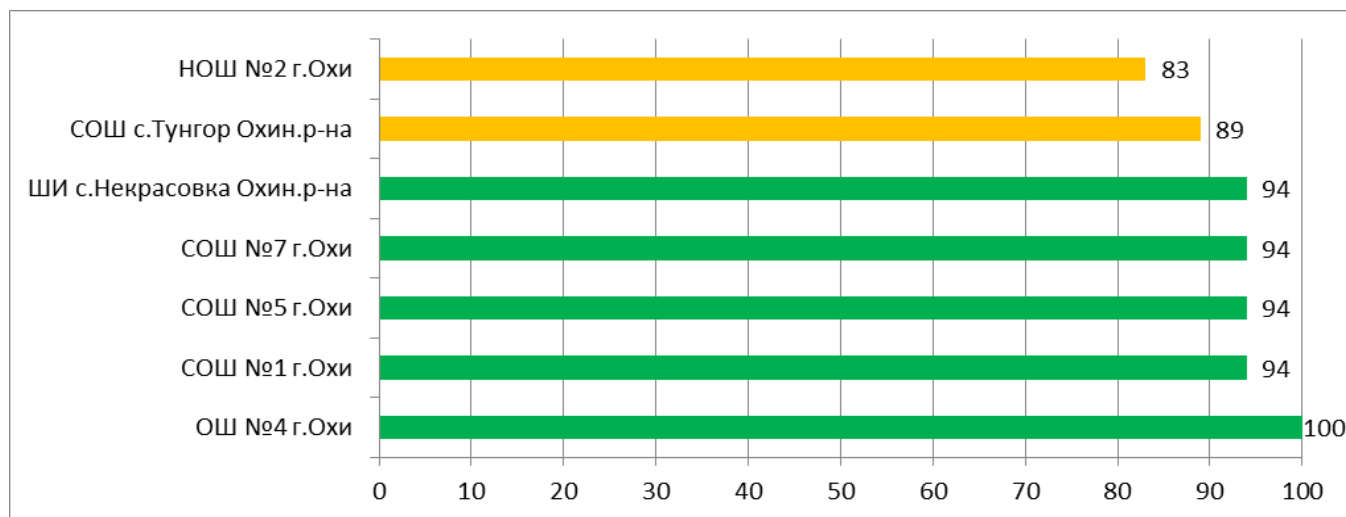
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО «Невельский городской округ»



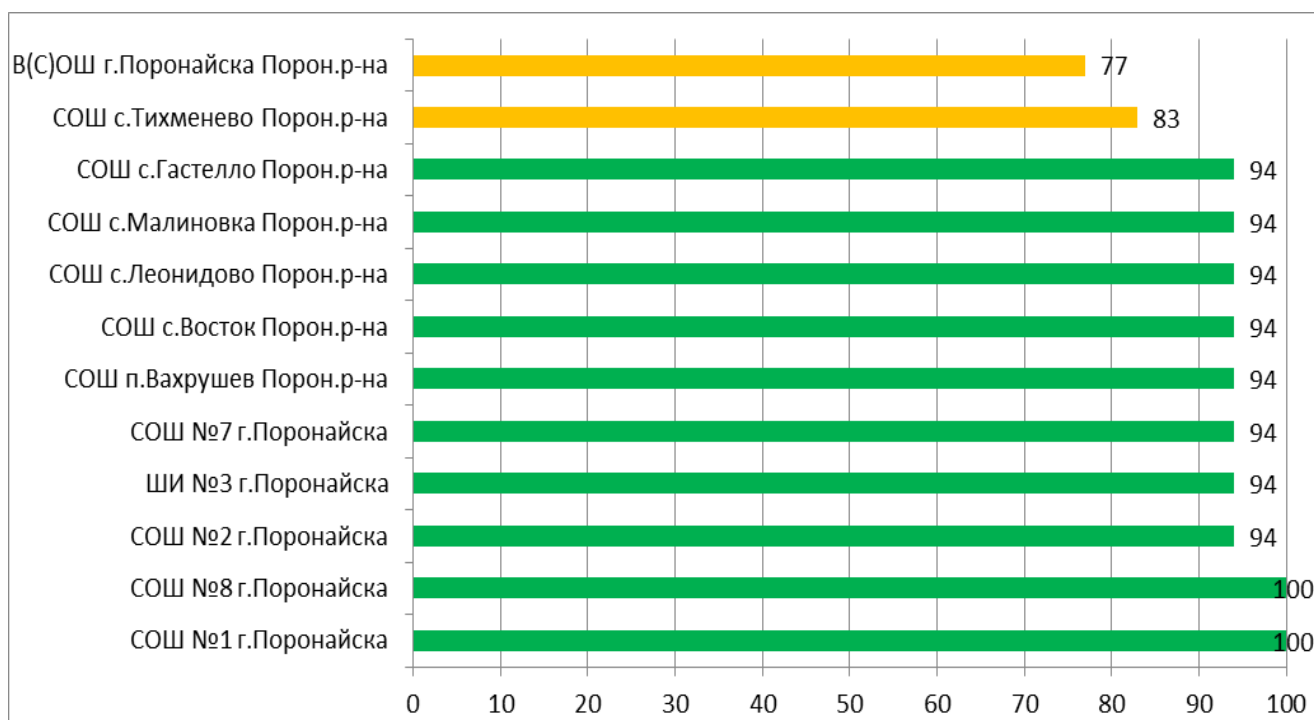
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО «Городской округ Ногликский»



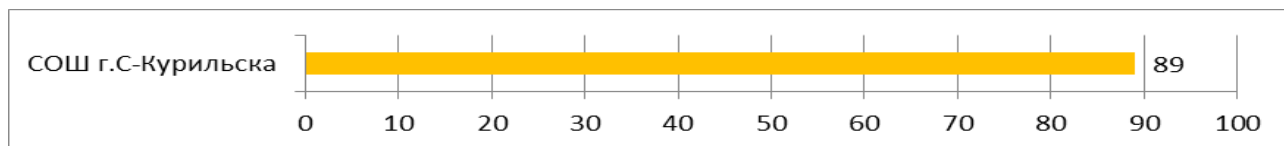
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО Городской округ «Охинский»



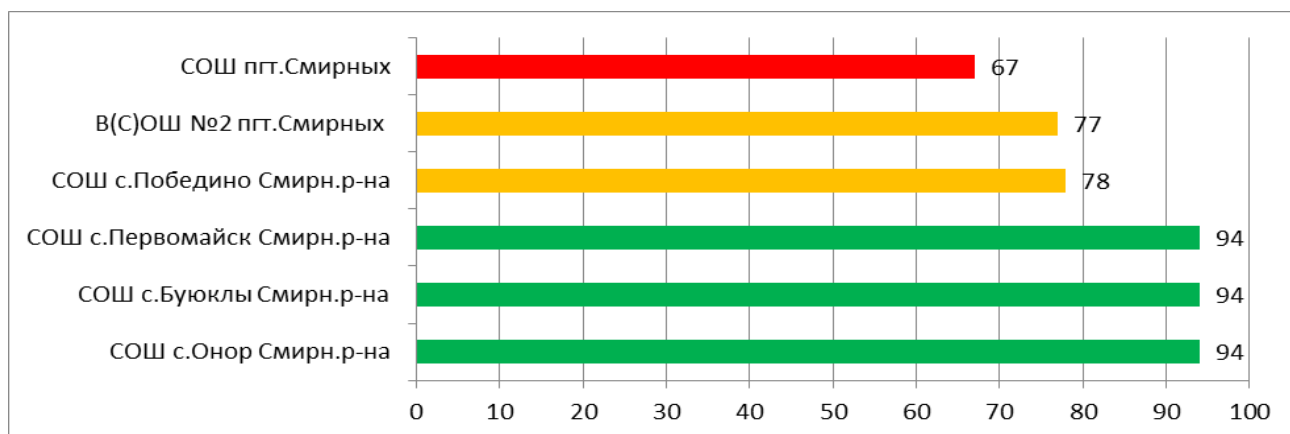
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО Поронайский городской округ



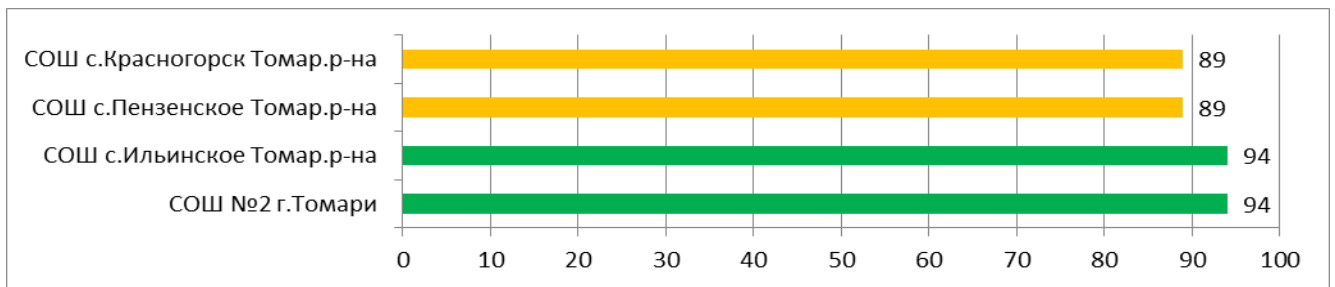
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО Северо-Курильский городской округ



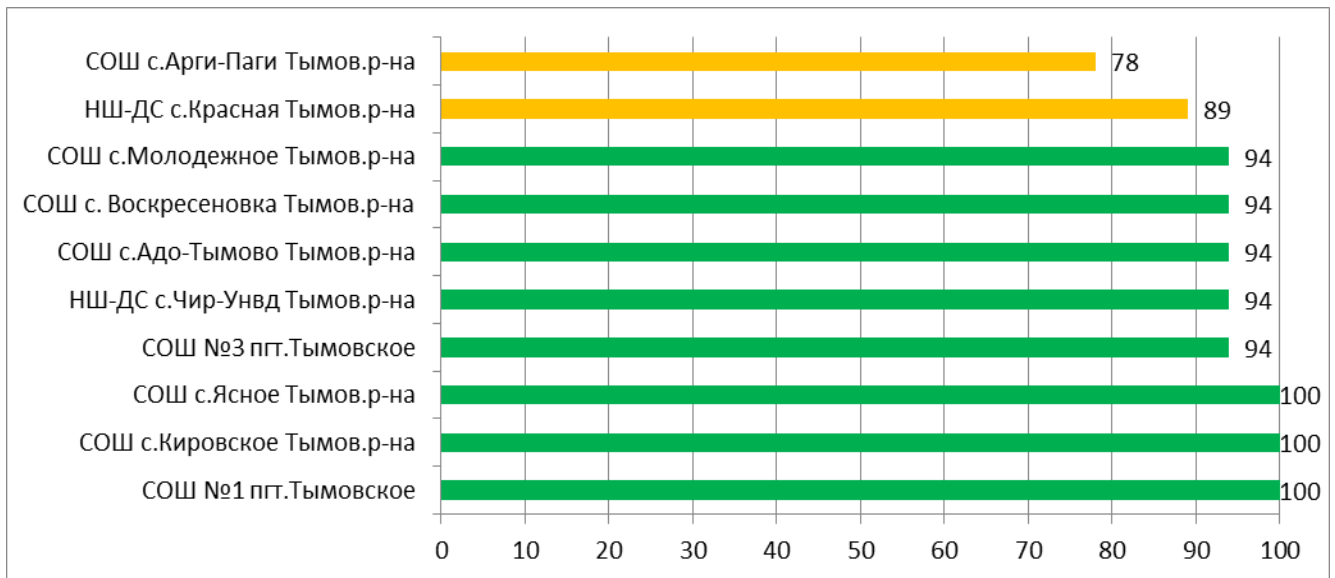
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО Городской округ «Смирныховский»



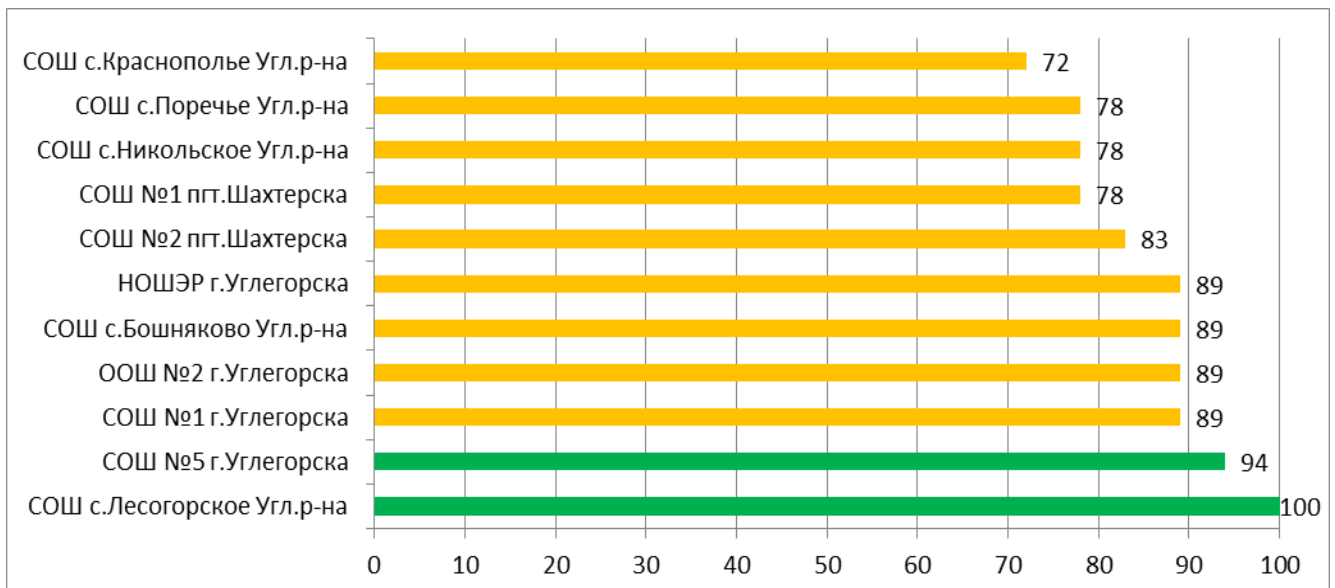
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО «Томаринский городской округ»



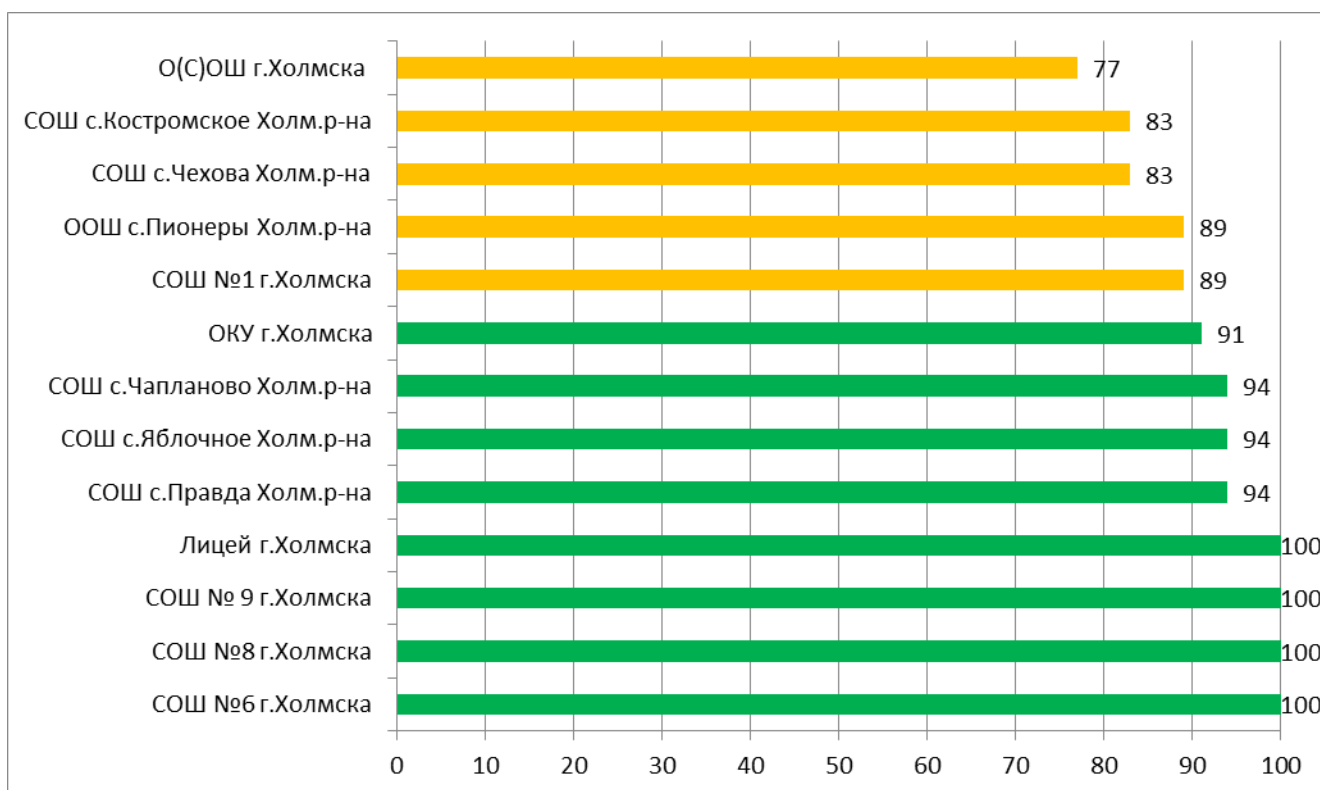
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО «Тымовский городской округ»



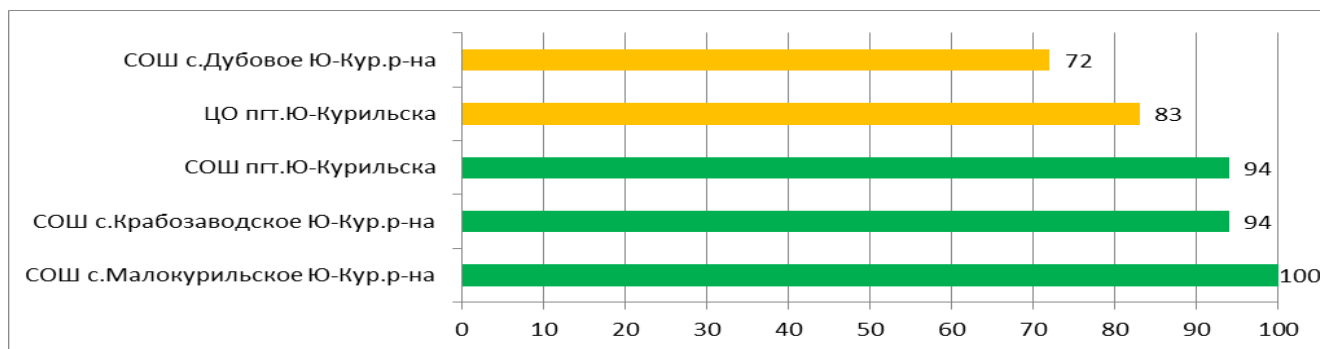
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО Углегорский городской округ



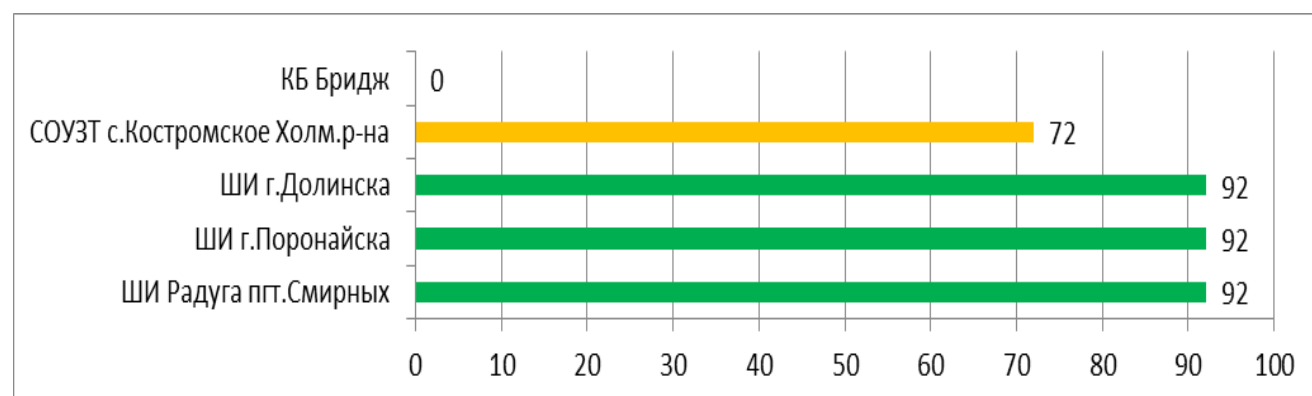
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО «Холмский городской округ»



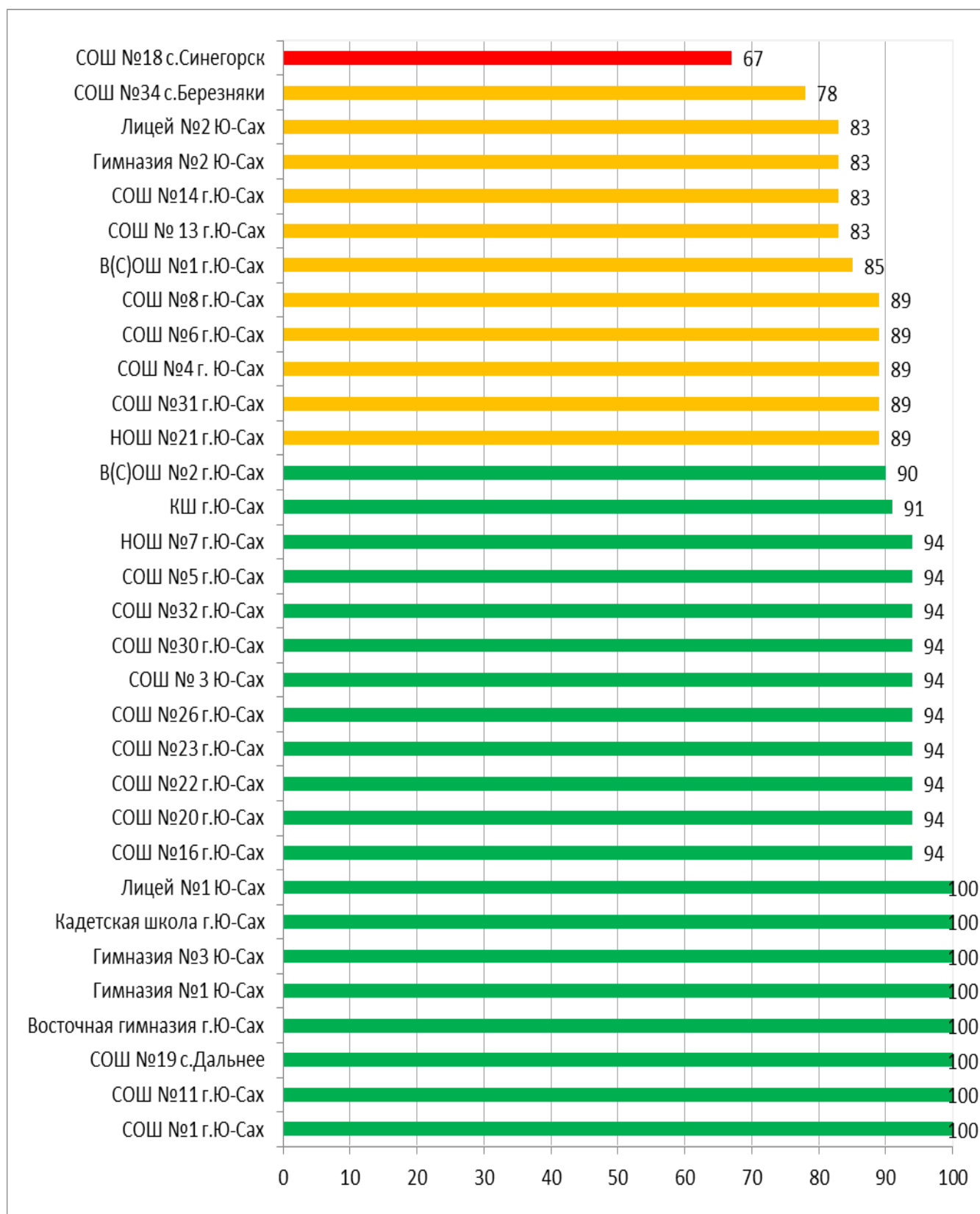
Процент информационной наполненности СГО в ООО МО «Южно-Курильский городской округ»



Государственные и частная школы Сахалинской области



Процент информационной наполненности СГО в ООО МО Городской округ «город Южно-Сахалинск»



**Анализ показателей информационной наполненности АИС СГО
в общеобразовательных организациях Сахалинской области
за февраль 2022 года**

П1. Количество обучающихся, внесенных в СГО

Соответствует численности обучающихся, внесенных в АИС «Е-услуги» (в пределах 10%)	Не соответствует численности обучающихся, внесенных в АИС «Е-услуги»
156 000	2 000
Во всех обследованных ООО, кроме перечисленных в столбце 2	СШИ с.Виахту А-Сахал.р-на КБ Бридж
Действия, направленные на повышение показателя: своевременное отражение движения обучающихся в АИС СГО и своевременное зачисление в АИС «Е-услуги»	

П2. Количество родителей, внесенных в СГО (процент обучающихся, у которых введен хотя бы один родитель) ¹⁾

Высокий показатель от 90 до 100%	Средний показатель от 80 до 89%	Низкий показатель меньше 80%
153 000	1 000	4 000
Во всех обследованных ООО, кроме перечисленных в столбцах 2 и 3	В(С)ОШ г.Поронайска Порон.р-на	В(С)ОШ №1 г.Ю-Сах В(С)ОШ №2 г.Ю-Сах В(С)ОШ №2 пгт.Смирных О(С)ОШ г.Холмска
Действия, направленные на повышение показателя: своевременная регистрация родителей в СГО и выдача учетных записей		

¹⁾ В вечерних школах и вечерних школах, находящихся в исправительных учреждениях, показатель П2 не учитывается при определении процента наполнения электронного журнала в ООО за месяц.

П3. Количество КТП, внесенных в СГО

Соответствует среднему количеству предметов на один класс	Не соответствует среднему количеству предметов на один класс
155 000	3 000
Во всех обследованных ООО, кроме перечисленных в столбце 2	СОШ № 3 Ю-Сах СОШ № 13 г.Ю-Сах КБ Бридж
Действия, направленные на повышение показателя: своевременное внесение КТП учителями-предметниками	

П4. Выставленные итоговые отметки за анализируемый период.

В феврале данный показатель не исследовался.

П5. Выставленные годовые отметки за анализируемый период.

В феврале данный показатель не исследовался.

П6. Количество отметок, выставленных в среднем одному обучающемуся в СГО

Соответствует среднему количеству отметок на одного обучающегося	Не соответствует среднему количеству отметок на одного обучающегося
146 000	12 000
Во всех обследованных ООО, кроме перечисленных в столбце 2	В(С)ОШ №1 г.Ю-Сах СОШ №2 г.Томари СОШ №1 г.Корсакова СОШ с.Бошняково Угл.р-на СОШ №8 г.Ю-Сах Гимназия №2 Ю-Сах СОШ №3 г.Корсакова В(С)ОШ г.Поронайска Порон.р-на СОШ пгт.Смирных СОШ №2 г.Корсакова СОШ с.Озерское Корс.р-на КБ Бридж
Действия, направленные на повышение показателя: своевременное выставление отметок учителями-предметниками	

П7. Количество пропусков, приходящихся в среднем на одного обучающегося в СГО ²⁾

Соответствует среднему количеству пропусков на одного обучающегося	Не соответствует среднему количеству пропусков на одного обучающегося
150 000	8 000
Во всех обследованных ООО, кроме перечисленных в столбце 2	НОШ №7 г.Ю-Сах В(С)ОШ №2 г.Ю-Сах НОШ с.Поречье Макара.р-на СОШ с.Тихменево Порон.р-на СОШ №2 г.А-Сахалинский СОШ с.Поречье Угл.р-на В(С)ОШ №2 пгт.Смирных КБ Бридж
Действия, направленные на повышение показателя: своевременное выставление пропусков классными руководителями	

²⁾ В вечерних школах, находящихся в исправительных учреждениях, показатель П7 не учитывается при определении процента наполнения электронного журнала в ООО за месяц

П8. Темы уроков, внесенные в СГО за анализируемый период

Высокий показатель От 90 до 100%	Средний показатель От 80 до 89%	Низкий показатель Меньше 80%
150 000	7 000	1 000
Во всех обследованных ООО, кроме перечисленных в столбцах 2 и 3	Лицей №2 Ю-Сах СОШ с.Дачное Корс.р-на СОШ пгт.Смирных СОШ №18 с.Синегорск СОШ №2 г.Корсакова СОШ с.Озерское Корс.р-на СОШ с.Чапаево Корс.р-на	КБ Бридж
Действия, направленные на повышение показателя: своевременное внесение учителями-предметниками тем уроков в классные электронные журналы СГО		

П9. Домашнее задание, заполненное в СГО за анализируемый период ³⁾

Высокий показатель от 90 до 100%	Средний показатель от 80 до 89%	Низкий показатель меньше 80%
130 000	20 000	8 000
Во всех обследованных ООО, кроме перечисленных в столбцах 2 и 3	ОШ №4 г.Охи СОШ №22 г.Ю-Сах СОШ №23 г.Ю-Сах СОШ №26 г.Ю-Сах СОШ №30 г.Ю-Сах КШ г.Ю-Сах СОШ №1 г.Холмска СОШ №31 г.Ю-Сах СОШ №4 г. Ю-Сах СОШ №2 г.Анива СОШ с.Соловьевка Корс.р-на СОШ № 13 г.Ю-Сах Лицей №2 Ю-Сах СОШ №3 г.Корсакова СОШ №1 пгт.Шахтерска СОШ с.Дачное Корс.р-на СОШ с.Краснополье Угл.р-на НОШ №7 с.Успенское Анив.р-на СОШ пгт.Смирных СОШ с.Озерское Корс.р-на	СОШ №6 г.Ю-Сах Гимназия №2 Ю-Сах СОШ с.Вал Ноглик.р-на СОШ №18 с.Синегорск СОШ с.Хоэ А-Сахал.р-на СОШ №2 г.Корсакова СОШ с.Чапаево Корс.р-на КБ Бридж
Действия, направленные на повышение показателя: своевременное внесение учителями-предметниками домашнего задания в классные электронные журналы СГО		

³⁾ В коррекционных школах показатель П9 не учитывается при определении процента наполнения электронного журнала в ООО за месяц.

<p>СОШ № 3 Ю-Сах СОШ №30 г.Ю-Сах НОШ №7 г.Ю-Сах СОШ №6 г.Ю-Сах Гимназия №2 Ю-Сах</p>	<p>СОШ с.Правда Холм.р-на СОШ с.Яблочное Холм.р-на СОШ с.Чапланово Холм.р-на СОШ с.Крабозаводское Ю-Кур.р-на СОШ №16 г.Ю-Сах СОШ №20 г.Ю-Сах СОШ №32 г.Ю-Сах СОШ №5 г.Ю-Сах СОШ №1 г.Анива СОШ с.Угле заводск Долин.р-на СОШ №1 г.Корсакова СОШ с.Горнозаводск Невел.р-на СОШ г.С-Курильска СОШ с.Красногорск Томар.р-на НШ-ДС с.Красная Тымов.р-на СОШ №1 г.Углегорска ООШ №2 г.Углегорска СОШ с.Бошняково Угл.р-на НОШЭР г.Углегорска СОШ №1 г.Холмска СОШ пгт.Ю-Курильска НОШ №21 г.Ю-Сах СОШ №31 г.Ю-Сах СОШ №4 г. Ю-Сах СОШ №8 г.Ю-Сах НОШ №6 с.Троицкое Анив.р-на НОШ с.Поречье Макар.р-на СОШ с.Тихменево Порон.р-на СОШ № 13 г.Ю-Сах Лицей №2 Ю-Сах НОШ г.Макарова СОШ с.Вал Ноглик.р-на СОШ №18 с.Синегорск</p>	<p>СОШ №2 г.Корсакова СОШ с.Озерское Корс.р-на</p>	
--	--	---	--

Действия, направленные на повышение показателя: количество обращений родителей к системе зависит от своевременной их регистрации в СГО с выдачей учетной записи и наполненности электронного дневника учащегося актуальными данными об успеваемости и посещаемости

4) В коррекционных школах, вечерних школах показатель, вечерних школах, находящихся в исправительных учреждениях, школах-интернатах П10 не учитывается при определении процента наполнения электронного журнала в ООО за месяц.

П11. Количество обращений, рассчитанное в среднем на одного обучающегося за анализируемый период ⁵⁾

Высокое количество обращений (более 1 раза в неделю)	Среднее количество обращений (от 1 раза в месяц до 1 раза в неделю)	Низкое количество обращений (менее 1 раза в месяц)
107 000	35 000	16 000
<p>Во всех обследованных ООО, кроме перечисленных в столбцах 2 и 3</p>	<p>В(С)ОШ №1 г.Ю-Сах ШИ Радуга пгт.Смирных ШИ г.Долинска СОШ №1 г.Анива СОШ с.Углезаводск Долин.р-на СОШ с.Горнозаводск Невел.р-на СОШ г.С-Курильска СОШ с.Красногорск Томар.р-на НШ-ДС с.Красная Тымов.р-на СОШ №1 г.Углегорска ООШ №2 г.Углегорска НОШЭР г.Углегорска НОШ №21 г.Ю-Сах СОШ с.Мгачи А-Сахал.р-на СОШ с.Взморье Долин.р-на СОШ с.Новиково Корс.р-на СОШ с.Шебунино Невел.р-на СОШ с.Тихменево Порон.р-на СОШ №2 пгт.Шахтерска СОШ с.Чехова Холм.р-на СОШ №14 г.Ю-Сах СШИ с.Виахту А-Сахал.р-на СОШ с.Вал Ноглик.р-на СОШ с.Победино Смирн.р-на СОШ с.Арги-Паги Тымов.р-на СОШ №1 пгт.Шахтерска СОШ №34 с.Березняки В(С)ОШ г.Поронайска Порон.р-на СОШ №4 с.Таранай Анив.р-на СОШ с.Краснополье Угл.р-на СОШ пгт.Смирных СОШ №18 с.Синегорск СОШ №2 г.Корсакова СОШ с.Озерское Корс.р-на</p>	<p>ОШ №4 г.Охи ШИ г.Поронайска ОКУ г.Холмска КШ г.Ю-Сах В(С)ОШ №2 г.Ю-Сах НОШ №6 с.Троицкое Анив.р-на НОШ г.Макарова СОШ с.Никольское Угл.р-на В(С)ОШ №2 пгт.Смирных О(С)ОШ г.Холмска СОШ с.Буревесник Курил.р-на СОШ с.Дубовое Ю-Кур.р-на СОУЗТ с.Костромское Холм.р-на НОШ №7 с.Успенское Анив.р-на СОШ с.Хоэ А-Сахал.р-на КБ Бридж</p>

СОШ с. Чапаево Корс.р-на

Действия, направленные на повышение показателя: количество обращений обучающихся к системе зависит от своевременной их регистрации в СГО с выдачей учетной записи и своевременного внесения учителями предметниками отметок и домашнего задания

5) В коррекционных школах, вечерних школах, находящихся в исправительных учреждениях и школах-интернатах показатель П11 не учитывается при определении процента наполнения электронного журнала в ООО за месяц.

П12. Количество обращений, рассчитанное в среднем на одного сотрудника за анализируемый период

Количество обращений учителя к СГО больше 1 раза в день	Количество обращений учителя к СГО больше 3 раза в неделю	Количество обращений учителя к СГО больше 1 раза в неделю	Количество обращений учителя к СГО меньше 1 раза в неделю
135 000	22 000	0 000	1 000
Во всех обследованных ООО, кроме перечисленных в столбцах 2, 3 и 4	ШИ Радуга пгт.Смирных ШИ г.Долинска ОКУ г.Холмска КШ г.Ю-Сах В(С)ОШ №2 г.Ю-Сах НОШ с.Поречье Макар.р-на СОШ с.Костромское Холм.р-на НОШ г.Макарова СОШ с.Победино Смирн.р-на СОШ с.Арги-Паги Тымов.р-на СОШ с.Поречье Угл.р-на СОШ №34 с.Березняки В(С)ОШ г.Поронайска Порон.р-на О(С)ОШ г.Холмска СОШ №4 с.Таранай Анив.р-на СОШ с.Краснополье Угл.р-на СОУЗТ с.Костромское Холм.р-на НОШ №7 с.Успенское Анив.р-на СОШ №18 с.Синегорск СОШ с.Хоэ А-Сахал.р-на СОШ с.Озерское Корс.р-на СОШ с.Чапаево Корс.р-на		КБ Бридж

Действия, направленные на повышение показателя: контроль администрации ООО за своевременным заполнением электронных журналов

Процент наполненности СГО (распределение по Сахалинской области)

Высокая информационная наполненность от 90 до 100%	Средняя информационная наполненность от 70 до 89%	Низкая информационная наполненность меньше 70 %
85 000	65 000	8 000
СОШ №2 г.Долинска СОШ с.Быков Долин.р-на СОШ с.Советское Долин.р-на СОШ с.Покровка Долин.р-на СОШ с.Стародубское Долин.р-на СОШ №4 г.Корсакова СОШ №2 г.Невельска СОШ №2 пгт.Ноглики Гимназия пгт.Ноглики СОШ с.Ныш Ноглик.р-на ОШ №4 г.Охи СОШ №1 г.Поронайска СОШ №8 г.Поронайска СОШ №1 пгт.Тымовское СОШ с.Кировское Тымов.р-на СОШ с.Ясное Тымов.р-на СОШ с.Лесогорское Угл.р-на СОШ №6 г.Холмска СОШ №8 г.Холмска СОШ № 9 г.Холмска Лицей г.Холмска СОШ с.Малокурильское Ю-Кур.р-на СОШ №1 г.Ю-Сах СОШ №11 г.Ю-Сах СОШ №19 с.Дальнее Восточная гимназия г.Ю-Сах Гимназия №1 Ю-Сах Гимназия №3 Ю-Сах Кадетская школа г.Ю-Сах Лицей №1 Ю-Сах СОШ №3 с.Отоньки Анив.р-на СОШ №5 с.Троицкое Анив.р-на СОШ №1 г.Долинска СОШ №6 г.Корсакова	В(С)ОШ №1 г.Ю-Сах СОШ №1 г.А-Сахалинский СОШ №6 г.А-Сахалинский СОШ №1 г.Анива СОШ с.Углезаводск Долин.р-на СОШ с.Сокол Долин.р-на СОШ №1 г.Корсакова НОШ №5 г.Корсакова ООШ с.Восточное Макар.р-на СОШ с.Новое Макар.р-на СОШ с.Горнозаводск Невел.р-на СОШ с.Тунгор Охин.р-на СОШ г.С-Курильска СОШ с.Пензенское Томар.р-на СОШ с.Красногорск Томар.р-на НШ-ДС с.Красная Тымов.р-на СОШ №1 г.Углегорска ООШ №2 г.Углегорска СОШ с.Бошняково Угл.р-на НОШЭР г.Углегорска СОШ №1 г.Холмска ООШ с.Пионеры Холм.р-на НОШ №21 г.Ю-Сах СОШ №31 г.Ю-Сах СОШ №4 г. Ю-Сах СОШ №6 г.Ю-Сах СОШ №8 г.Ю-Сах СОШ с.Мгачи А-Сахал.р-на СОШ №2 г.Анива НОШ №6 с.Троицкое Анив.р-на СОШ с.Взморье Долин.р-на СОШ с.Новиково Корс.р-на СОШ с.Соловьевка Корс.р-на НОШ с.Поречье Макар.р-на	НОШ №7 с.Успенское Анив.р-на СОШ пгт.Смирных СОШ №18 с.Синегорск СОШ с.Хоэ А-Сахал.р-на СОШ №2 г.Корсакова СОШ с.Озерское Корс.р-на СОШ с.Чапаево Корс.р-на КБ Бридж

<p>СОШ с.Раздольное Корс.р-на СОШ с.Рейдово Курил.р-на СОШ с.Горячие Ключи Курил.р-на СОШ г.Курильска СОШ №2 г.Макарова СОШ №3 г.Невельска СОШ №1 пгт.Ноглики СОШ №1 г.Охи СОШ №5 г.Охи СОШ №7 г.Охи ШИ с.Некрасовка Охин.р-на СОШ №2 г.Поронайска ШИ №3 г.Поронайска СОШ №7 г.Поронайска СОШ п.Вахрушев Порон.р-на СОШ с.Восток Порон.р-на СОШ с.Леонидово Порон.р-на СОШ с.Малиновка Порон.р-на СОШ с.Гастелло Порон.р-на СОШ с.Онор Смирн.р-на СОШ с.Буюклы Смирн.р-на СОШ с.Первомайск Смирн.р-на СОШ №2 г.Томари СОШ с.Ильинское Томар.р-на СОШ №3 пгт.Тымовское НШ-ДС с.Чир-Унвд Тымов.р-на СОШ с.Адо-Тымово Тымов.р-на СОШ с. Воскресеновка Тымов.р-на СОШ с.Молодежное Тымов.р-на СОШ №5 г.Углегорска СОШ с.Правда Холм.р-на СОШ с.Яблочное Холм.р-на СОШ с.Чаплиново Холм.р-на СОШ с.Крабозаводское Ю-Кур.р-на СОШ №16 г.Ю-Сах СОШ №20 г.Ю-Сах СОШ №22 г.Ю-Сах СОШ №23 г.Ю-Сах СОШ №26 г.Ю-Сах СОШ № 3 Ю-Сах</p>	<p>СОШ с.Шебунино Невел.р-на НОШ №2 г.Охи СОШ с.Тихменево Порон.р-на СОШ №2 пгт.Шахтерска СОШ с.Чехова Холм.р-на СОШ с.Костромское Холм.р-на СОШ № 13 г.Ю-Сах СОШ №14 г.Ю-Сах Гимназия №2 Ю-Сах Лицей №2 Ю-Сах СШИ с.Виахту А-Сахал.р-на СОШ №2 г.А-Сахалинский СОШ №3 г.Корсакова НОШ г.Макарова СОШ с.Вал Ноглик.р-на СОШ с.Победино Смирн.р-на СОШ с.Арги-Паги Тымов.р-на СОШ №1 пгт.Шахтерска СОШ с.Никольское Угл.р-на СОШ с.Поречье Угл.р-на ЦО пгт.Ю-Курильска СОШ №34 с.Березняки В(С)ОШ г.Поронайска Порон.р-на В(С)ОШ №2 пгт.Смирных О(С)ОШ г.Холмска СОШ №4 с.Таранай Анив.р-на СОШ с.Дачное Корс.р-на СОШ с.Буревесник Курил.р-на СОШ с.Краснополье Угл.р-на СОШ с.Дубовое Ю-Кур.р-на СОУЗТ с.Костромское Холм.р-на</p>	
--	---	--

СОШ №30 г.Ю-Сах СОШ №32 г.Ю-Сах СОШ №5 г.Ю-Сах НОШ №7 г.Ю-Сах ШИ Радуга пгт.Смирных ШИ г.Поронайска ШИ г.Долинска ОКУ г.Холмска КШ г.Ю-Сах В(С)ОШ №2 г.Ю-Сах СОШ пгт.Ю-Курильска		
--	--	--

«09» марта 2022 г.